



www.es-toolbox.com

Sortimo[®]
Movilidad Inteligente



WORK
your
WAY

mySortimo.es



Cumpliendo con las expectativas del mercado

Esta idea central y una maleta azul metálica marcaron el inicio del sistema Sortimo hace más de 40 años.

Desde el principio, el fundador de la empresa, Herbert Dischinger, vivió con pasión la idea innovadora de crear un sistema de organización. La gama de productos fue evolucionando alrededor de las cajas insertables y maletas metálicas, y Sortimo pronto se convirtió en el proveedor líder mundial en equipamientos para vehículos y sistemas de aseguramiento de la carga.

Inteligente ergonomía, seguridad, excelente calidad y larga durabilidad son características que desde siempre han acreditado nuestros productos en el duro trabajo diario.

Actualmente, Sortimo no solo fabrica equipamientos para vehículos. Con *mySortimo* platform ofrece un concepto de servicio integral que va más allá de la oferta de soluciones móviles individuales y completas para vehículos comerciales. Sortimo incorpora un alto valor añadido a su gama de productos y facilitando al máximo el acceso los mismos.



#work your way!

En mySortimo.es encontrarás todos nuestros productos y servicios las 24 horas del día. Allí también podrás configurar online el equipamiento de tu vehículo comercial, crear tus propias rotulaciones y conformar un sistema de organización móvil completo en todo momento y a un precio atractivo. En caso de que necesite ayuda, siempre puedes contar con la asistencia telefónica del Customer Service Center de Sortimo o dirigirse a las filiales y estaciones de Sortimo más cercanas.

¡Convéncese usted mismo de las ventajas de mySortimo.es!

mySortimo account

Ventajas para usted

Cree su propia cuenta y benefíciense de los contenidos individuales creados personalmente para usted, que le permitirán organizar su trabajo diario con una eficiencia aún mayor.

- › Prácticos consejos en todo lo relacionado con su vehículo comercial
- › Gestión online de vehículos
- › Almacenamiento de configuraciones individuales de vehículos
- › Pedido directo con servicio de montaje y fecha de instalación deseada
- › Precios online insuperables

Aumente la productividad en su trabajo diario con la ayuda de [mySortimo](http://mySortimo.es).



Control de costes y ahorro de tiempo

Ahórrate tediosas vías de adquisición a través de distintos proveedores y aprovecha nuestro inteligente concepto de servicio integral haciendo uso de nuestra amplia oferta y recibiendo lo que necesitas en todo momento. En la plataforma *mySortimo* tendrás pleno control de los costes durante la configuración del equipamiento o la rotulación adhesiva de tu vehículo, ya que en todo momento puedes ver el precio durante el progreso de la configuración, pudiéndolo modificar de acuerdo con tu presupuesto.

En la plataforma *mySortimo* tendrá pleno control de los costes durante la configuración del equipamiento o la rotulación adhesiva de su vehículo, ya que en todo momento puede ver el precio durante el progreso de la configuración, pudiéndolo modificar de acuerdo con su presupuesto.

my **Sortimo**[®]

Calidad MADE IN GERMANY

Nuestro único centro de producción en la localidad bávara de Zusmarshausen suministra los productos de Sortimo a clientes de todo el mundo.

A pesar de la orientación global del mercado, nos sentimos orgullosos de producir en nuestra ciudad natal de Zusmarshausen, pues esto trae además consigo ventajas decisivas: Los procesos de producción son ágiles y contamos con especialistas altamente cualificados. Gracias a los cortos recorridos podemos optimizar continuamente nuestros productos y garantizar un flujo de información sin fisuras.

Nuestra experiencia acumulada asegura que las innovaciones y soluciones de sistema creadas en nuestra empresa no se puedan copiar, y menos aún con su calidad «Made in Germany».

Las líneas de productos de Sortimo llevan además el sello TÜV, que acredita una calidad comprobada y la superación con éxito de pruebas de colisión.

Soluciones a medida

Nuestra amplia gama de productos no solo te ofrece soluciones para requerimientos sectoriales específicos, sino también soluciones a medida para que tu trabajo diario sea aún más eficiente. Tanto si se trata del equipamiento de tu vehículo, de la rotulación o de prácticos accesorios para la organización de tu equipo, optimiza su vehículo con la ayuda de *mySortimo* y configúralo a tus necesidades específicas.

Tanto si se trata del equipamiento de su vehículo, de su rotulación con láminas adhesivas o de prácticos accesorios para la organización de su equipo: optimice su vehículo con la ayuda de *mySortimo* y configúrelo a sus necesidades específicas.



Contenido

	Equipamiento para vehículos SR5	página	10
	Suelos y revestimientos Suelos Revestimientos	página	40 52
	Aseguramiento de la carga Guías de amarre Barras de sujeción Accesorios Correas de amarre y redes de sujeción	página	66 68 70 72
	Accesorios Accesorios para vehículos Accesorios para panel perforado Accesorios eléctricos Seguridad y primeros auxilios	página	80 98 104 114
	Maletas y BOXX Cajas insertables Maleta metálica T-BOXX G Familia L-BOXX	página	122 128 142 148
	Estación de trabajo móvil WorkMo	página	192
	Porta equipajes Sortimo TopSystem Elevadores de escaleras	página	232 252
	Rotulación de vehículos mySortimo graphics	página	254
	Contacto	página	260



El sistema de organización para una máxima productividad.

Sortimo SR5



CONFIGURABLE ONLINE
en todo momento y con todas las
ventajas de la plataforma mySortimo.



MÁXIMA PRODUCTIVIDAD
mediante la optimización del flujo
de trabajo y 5S.



CALIDAD ACREDITADA,
alta seguridad y durabilidad.



APROVECHAMIENTO MÁXIMO
del espacio de carga con flexibles
posibilidades de montaje.

SR5 – El sistema de organización para una máxima productividad.



Más productividad imposible

SR5 es la 5.ª generación de equipamientos para vehículos Sortimo y el resultado de más de 45 años de experiencia en la organización y el equipamiento de vehículos comerciales ligeros. Como pioneros en equipamientos para vehículos, nuestro producto es sinónimo de seguridad, ergonomía inteligente, calidad y durabilidad. En una era marcada por la transformación digital, la escasez de personal cualificado y la Industria 4.0, la eficiencia y la productividad juegan un papel clave. El objetivo es optimizar los procesos de trabajo, y al mismo tiempo tratar racionalmente los recursos existentes.

Para cumplir estos requisitos hemos puesto toda nuestra experiencia y pasión en el desarrollo de un sistema que es más que un simple equipamiento y sistema de organización. Un sistema diseñado para conseguir una organización perfecta de los puestos de trabajo en los espacios más reducidos. Se trata de aprovechar el espacio al máximo y conseguir al mismo tiempo una mejor visibilidad y un acceso rápido al inventario necesario en el interior del vehículo.

Para ello hemos situado el flujo de trabajo de nuestros clientes en el centro de nuestros desarrollos e integrado métodos modernos para la configuración del puesto de trabajo, como el método «5S». Nos sentimos orgullosos del resultado de nuestros esfuerzos y nos complace poder presentarte las múltiples posibilidades que te ofrece el sistema SR5. Descúbrelo y aprovecha las posibilidades que te ofrece para seguir optimizando sus procesos. Descubra el sistema SR5 y aproveche las posibilidades que le ofrece para seguir optimizando sus procesos.



Etiquetas de identificación
en la página 26

SR5 – El sistema de organización para una máxima productividad.



Sortimo EcoSystem

Cada movimiento debe ser racional. Todo debe encajar con todo. Para ello se requiere una consistencia que vaya más allá de los límites de los sistemas.

Un ejemplo de esto es la L-BOXX, una maleta totalmente compatible con todo el programa de productos de Sortimo y, naturalmente, también con el sistema SR5. También fabricantes y distribuidores de prácticamente todos los sectores utilizan las L-BOXX como maletas para sus herramientas y consumibles. La L-BOXX puede fijarse de forma fácil y segura con las guías de extracción Sortimo. De ese modo, los productos y máquinas dentro de maletas L-BOXX pueden integrarse directamente en el vehículo. También otros fabricantes ofrecen plena compatibilidad de sus maletas con el sistema SR5. Así, por ejemplo, la nueva maleta Hilti puede integrarse en el equipamiento SR5 mediante guías de extracción. De ahí que hayamos liberado nuestras patentes, ya que con ello nuestros clientes obtienen beneficios y esto es para nosotros prioritario.

El aseguramiento profesional de la carga también forma parte de los procesos de trabajo en los vehículos comerciales ligeros. En Sortimo se denomina «ProSafe», y es el único sistema de aseguramiento de la carga que puede utilizarse sistemáticamente en los puntos de amarre originales de los vehículos comerciales ligeros, en puntos individuales de amarre en el suelo o guías de amarre, pero también integrado en el equipamiento del vehículo o en el sistema de porta cargas de techo. No es de extrañar que también que SR5 sea totalmente compatible con ProSafe.

¡Benefíciate tú también! SR5 no solo se adapta a tu entorno, sino que garantiza también consistencia en tus procesos de trabajo.



ProSafe - ¡Compatible también con los puntos de amarre originales de los fabricantes de vehículos!



Otras BOXX y maletas a partir de la página 120

SR5 – de una vistazo



Bandeja para objetos largos

La bandeja para objetos largos permite guardar de forma segura objetos largos, como tubos, canaletas para cables, reglas para nivelar y mucho más. Abriendo la pieza trasera puede extraerse el contenido hacia atrás de forma muy sencilla.

SR-BOXX

Las SR-BOXX son ideales para guardar piezas pequeñas o herramientas. Las cajas BOXX pueden integrarse en el equipamiento del vehículo encima o debajo de los estantes mediante guías de extracción. Una tapa opcional protege del polvo y la suciedad en el vehículo y en la obra.

Gaveta SR

Una inteligente alternativa al cajón la ofrece la gaveta SR con la acreditada función deslizante SR de Sortimo; este elemento puede retirarse también por completo en todo momento. Separadores metálicos y cajas insertables ofrecen numerosas posibilidades de organización.

Fijación de maletas

Garantiza una sujeción segura de cualquier maleta de herramientas y se posiciona con un solo movimiento.

Gama de productos móviles

Nuestras maletas y cajas BOXX son la solución ideal para todo lo que deba transportarse de forma ordenada y segura del vehículo a la obra y de vuelta al taller. También las herramientas en cajas L-BOXX de otros fabricantes, como Bosch, o las maletas de Hilti (tamaño 20), pueden enclavarse de forma segura mediante las guías de extracción de Sortimo.

ProSafe

El único sistema de aseguramiento de la carga para vehículos comerciales ligeros con puntos de anclaje y guías en suelo y paredes, sistema de porta cargas de techo y compatibilidad con los puntos de anclaje originales del vehículo está también integrado en el SR5.

mySortimo labels

Las etiquetas de identificación con código de color Sortimo perfeccionan la organización del espacio de carga. Esta es una base importante para un trabajo eficiente.

Estantes

Las estanterías están disponible en diferentes variantes: abiertas por delante para colocar cajas BOXX, con borde bajo y alto (H2 = 34 mm, H4 = 68 mm) y, opcionalmente, con una tapa. Todas las estanterías pueden equiparse en su parte inferior con cajas SR-BOXX. El posicionamiento de las estanterías puede modificarse hacia atrás o hacia delante. La estantería SR5 se adapta al contorno del vehículo y queda espacio entre las estanterías para moverse con libertad y colocar cargas. La zona del techo, que no suele utilizarse, se aprovecha al máximo.

Perfil lateral

Gracias a su forma constructiva robusta y compacta, cada estantería SR5 ofrece un máximo espacio útil y de carga en el suelo del vehículo y garantiza una visión general rápida y un buen acceso a los estantes.

Cajones

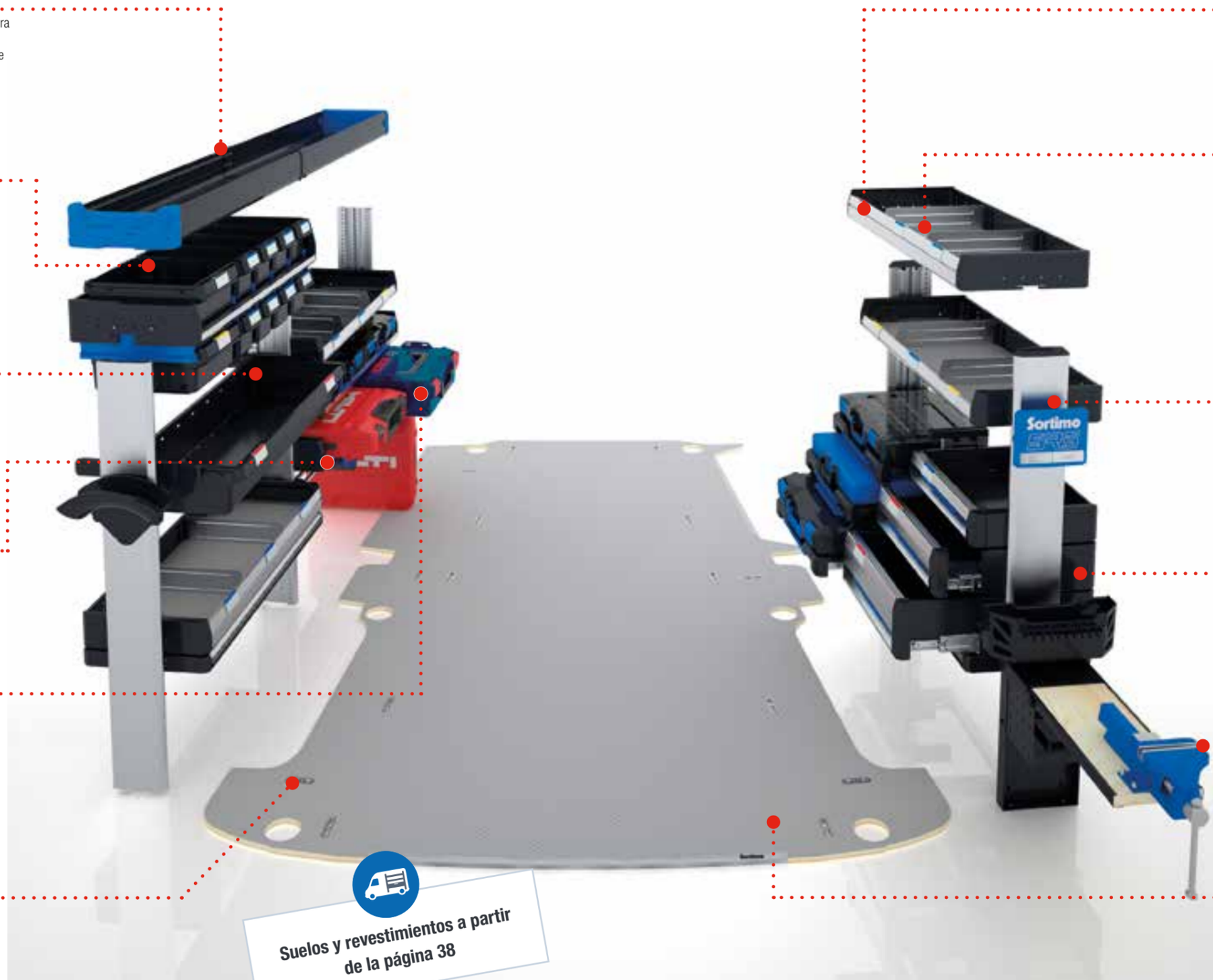
Los cajones de extracción completa ofrecen una visibilidad óptima y un acceso rápido a herramientas, tornillos o piezas de recambio. Al igual que todos los elementos SR5, son absolutamente robustos gracias a su frontal de aluminio anodizado.

Accesorios para perfiles laterales

Los accesorios SR5 ofrecen soluciones prácticas para los diferentes sectores profesionales. La fijación se realiza a la altura deseada.

SoboPro

El suelo de sujeción de carga, con sus puntos de amarre integrados ProSafe ofrece varias opciones para asegurar la carga. Además, las configuraciones más comunes de SR5 se pueden instalar con un plug-and-play.



Suelos y revestimientos a partir de la página 38

SR5 – Configuración sencilla online.

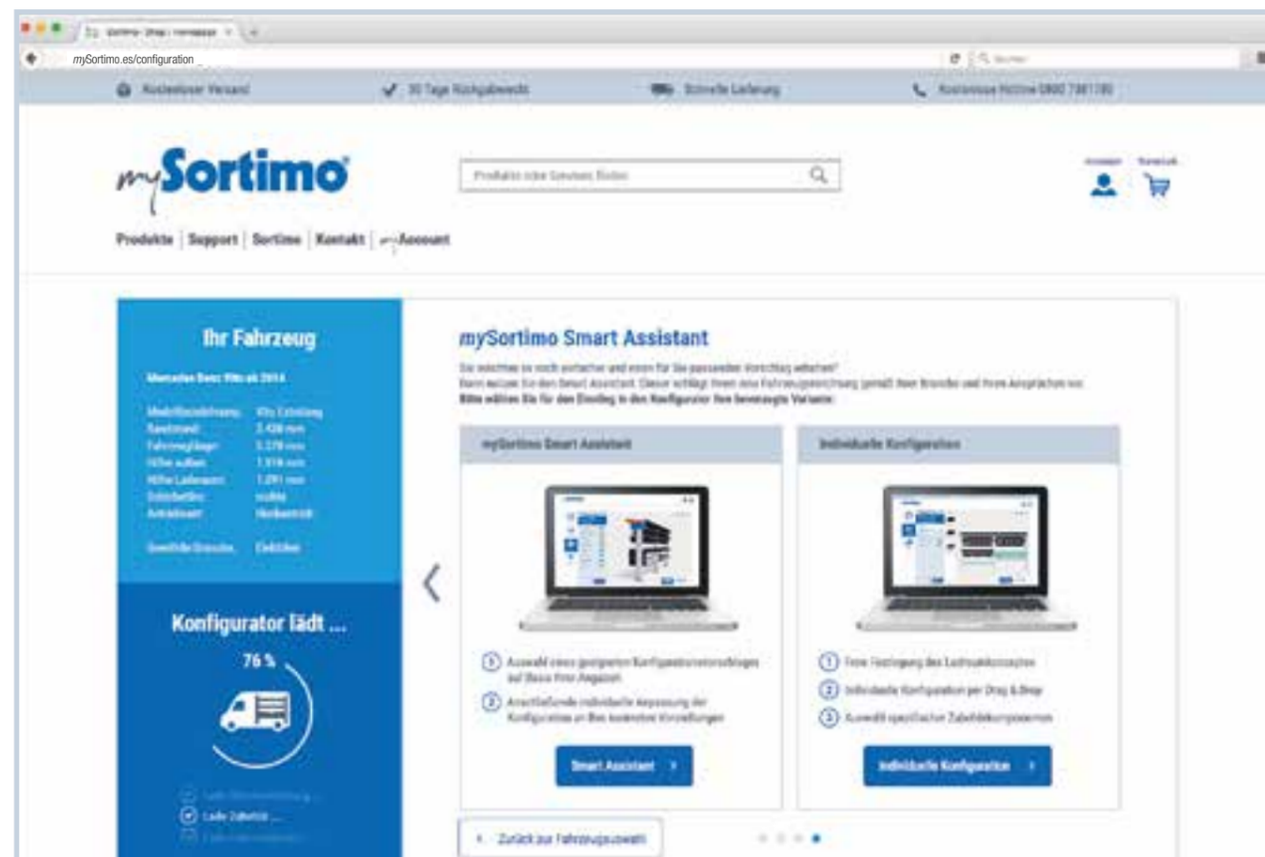


El nuevo configurador de equipamiento online *mySortimo* le permite crear tus configuraciones de SR5 en solo unos pasos.

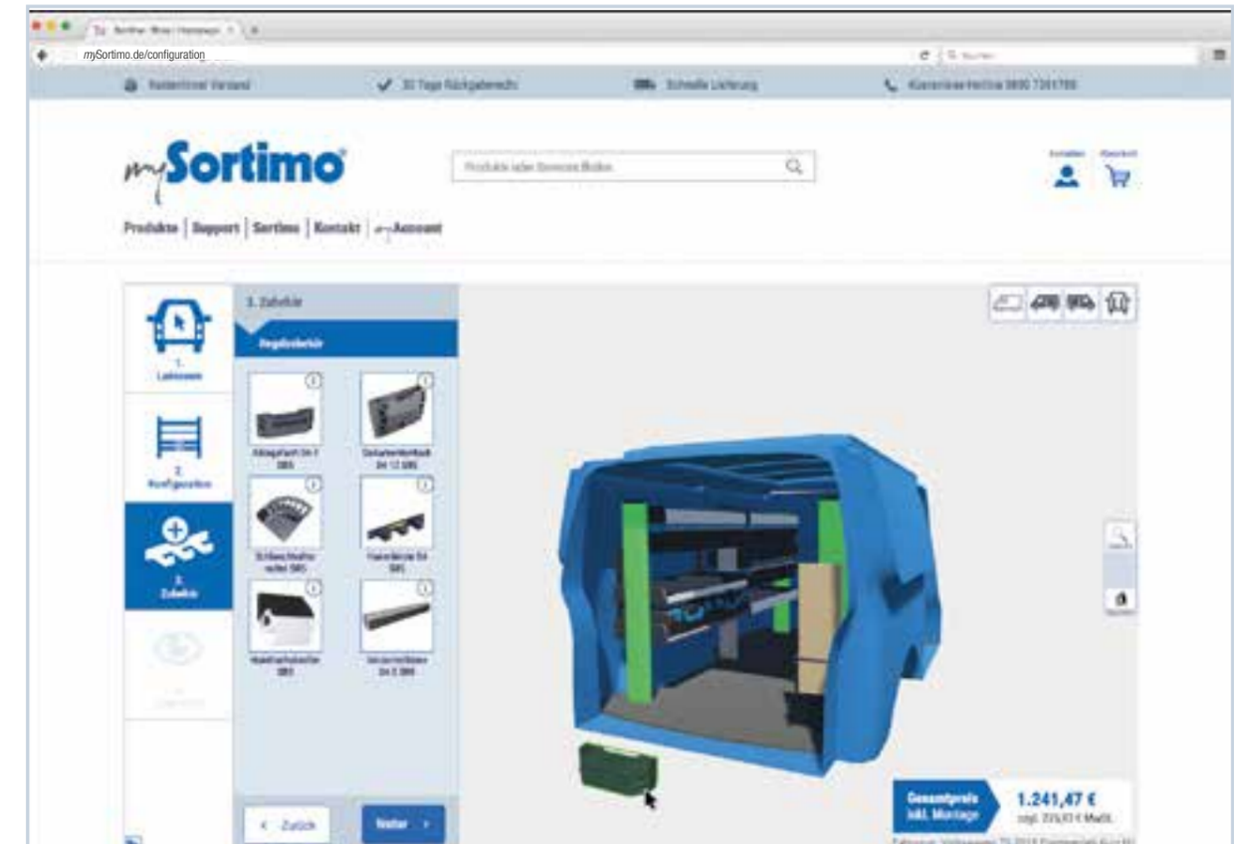
Le servirá tanto para tener una vista en 3D de su diseño como para hacer el pedido a través de la plataforma *mySortimo*.

mySortimo.es

Tras seleccionar el vehículo, el configurador te ofrece dos posibilidades para empezar: una totalmente libre e individual y otra en la que te propone una solución basada en los datos y requerimientos que hayas indicado.



La configuración en sí se realiza en 4 sencillos pasos en los que tu mismo configuras individualmente el equipamiento del vehículo y puedes seleccionar las opciones deseadas.



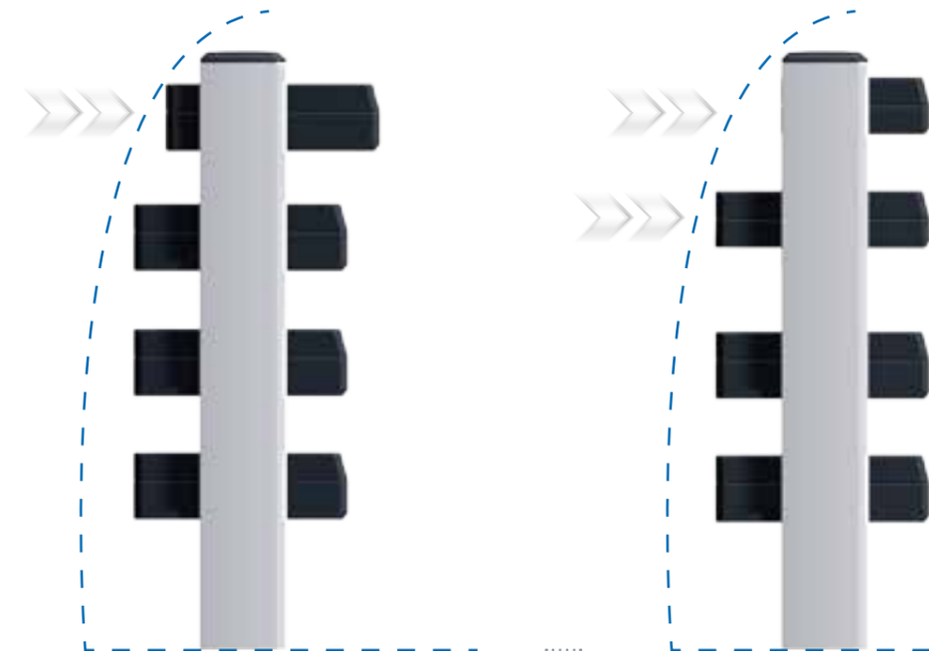
Benefíciate de las enormes ventajas que te ofrece nuestra plataforma *mySortimo*:

- precios online insuperables, ya que también nosotros nos beneficiamos de los procesos totalmente automatizados de nuestra plataforma. Este ahorro lo trasladamos con importantes descuentos.
- Es posible guardar y acceder siempre a la configuración y realizar el pedido de inmediato.
- Ofertas adicionales que se adaptan a tus necesidades de la mano de un solo proveedor, sin tener que realizar acuerdos con terceras partes.
- Transparencia en los precios: durante la configuración mantendrás en todo momento pleno control sobre los costes actuales, incluyendo el montaje.
- Explicaciones completas interactivas de nuestros productos durante la configuración.

Máximo aprovechamiento del espacio de carga



Con el concepto SR5 se aprovecha óptimamente el espacio de carga del vehículo. Los compactos perfiles laterales requieren un espacio considerablemente menor que las estructuras utilizadas en los equipamientos convencionales. El sistema se adapta óptimamente al contorno del vehículo variando las profundidades de los componentes o las posiciones de montaje.



Gracias al montaje de los componentes en dirección al centro del vehículo, SR5 se adapta óptimamente al contorno del mismo. Al mismo tiempo se mantiene toda la profundidad de las estanterías y se aprovecha al máximo la zona del techo.

Reduciendo la profundidad de los componentes en la zona superior se mantiene la alineación de los componentes en dirección al centro del vehículo. Una ventaja de esta variante es que el equipamiento puede utilizarse también como apoyo para otros elementos, por ejemplo, tableros. Las guías de amarre ProSafe ofrecen para ello superficies de apoyo y posibilidades de fijación.



Gracias a la estructura delgada se mantiene por completo el valioso espacio en el suelo del vehículo, por ejemplo, para el transporte de un europalé.

Máximo aprovechamiento del espacio de carga

Máximo aprovechamiento del espacio de carga – Más contenido con una menor necesidad de espacio



La funcionalidad que ofrecen las SR-BOXX suspendidas es única en los sistemas de estanterías. Esto permite duplicar el número de cajas BOXX por estante incluso equipar con SR-BOXX los estantes con borde. ¡El espacio disponible se maximiza! Las guías de extracción dispuestas en la parte superior e inferior de los estantes permiten extraer fácilmente las SR-BOXX para acceder cómodamente a su contenido o también extraerlas ligeramente.



Etiquetas de identificación
en la página 26

Organización del vehículo – Todo en su lugar



Las etiquetas de identificación, los separadores metálicos y las inserciones reducen al mínimo los tiempos de búsqueda y localización en el trabajo diario. Esto aumenta la productividad y la eficiencia.

SR5 – Aumento de la productividad con 5S



5S

methode

Sortimo integra en el vehículo el método 5S, un sistema firmemente consolidado en la industria. Originario de Japón, este método tiene como objetivo optimizar los puestos de trabajo mediante orden y limpieza para facilitar el máximo de productividad. Los equipamientos SR5 cumplen todos los requisitos necesarios para ello: opciones de configuración adaptadas especialmente a los procesos de trabajo, máxima organización mediante subdivisiones, etiquetas e inserciones para herramientas y sistematización con nuestras maletas y cajas BOXX.

1

2

3

5

4

1. Clasificación (Sorting)

En el vehículo, el espacio y la capacidad de carga son especialmente limitados. Un motivo más para transportar únicamente las cosas que realmente necesitamos. Con un equipamiento SR5 todo está bajo control ayudándote a identificar herramientas o piezas pequeñas que no se utilizan para descartarlas en caso necesario. De esta manera se dispone de más espacio de carga para el transporte y se reduce el consumo de combustible del vehículo gracias al menor peso total transportado.

2. Organización (Systemisation)

El orden sistemático en el vehículo permite optimizar procesos de trabajo y minimizar así los tiempos de búsqueda y de acceso. La disposición inteligente de los objetos ayuda a un acceso eficiente a los contenidos. Por ejemplo, al posicionar objetos de uso frecuente en la proximidad de las puertas del vehículo es posible evitar entrar en el mismo. Con las inserciones bicolor para herramientas todo está en su lugar y la falta de una herramienta se detecta de inmediato.

3. Limpieza (Shine)

La limpieza en el vehículo reduce los tiempos de acceso al contenido, aumentando a la vez la seguridad en el trabajo. Además, es la mejor publicidad para mostrar a tus clientes tu forma de trabajo profesional. A diferencia de lo que ocurre con un vehículo desordenado, el orden estructurado del equipamiento SR5 facilita la limpieza del espacio de carga sin tener que perder tiempo sacando objetos.

4. Estandarización (Standardisation)

¡Crea estándares en tu vehículo y en tu taller! ¡Sortimo te ofrece las soluciones para ello! El uso de códigos de colores muestra las correspondencias a primera vista. Tú decides cómo quieres que sea su estructura: puedes asignar los colores según el tipo de contenido (ej., herramientas, consumibles, etc., o tornillos, tacos, etc.), o crear tu propio sistema individual adaptado a tu forma de trabajar. El uso sistemático de maletas y cajas BOXX unificadas es otra posibilidad de estandarización y ofrece la seguridad de que todo es perfectamente compatible. Por ejemplo, la L-BOXX es una solución de embalaje para herramientas y consumibles ampliamente extendida en el mercado. Las versátiles soluciones individuales de Sortimo le permitirán unificar los embalajes de prácticamente todos tus materiales y herramientas, y aprovechar las ventajas en el transporte y el trabajo.

5. Adaptación (Self-discipline)

Con un equipamiento SR5 adaptado a tus procesos obtendrás las mejores premisas para mantener el orden y la limpieza en tu vehículo. Sin embargo, la metodología 5S incluye también la mejora continua. Por este motivo, los procesos siempre se deben cuestionar para poder aprovechar eventuales potenciales de optimización. La flexibilidad del equipamiento SR5 permite numerosas posibilidades de adaptación. Con los rápidos adaptadores pueden modificarse componentes individuales de forma sencilla y flexible y adaptarse a los requisitos cambiantes del mundo laboral.



SR5 – mySortimo labels



- Etiquetado individual de estantes, cajones y cajas BOXX
- Ayuda a mantener el orden y evita que se lleve sobre stock en el vehículo
- Acceso rápido a los contenidos gracias a una mejor visibilidad
- Relleno más fácil y rápido
- Orden en el vehículo y en el interior de maletas y cajas BOXX
- Plantillas de etiquetas descargables y gratuitas
- Con código de colores para la identificación y diferenciación visual
- Resistente al desgarre y a la humedad, propiedades adhesivas óptimas



Clip etiquetado SR

6000011976

Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 82 x 19 x 32 mm

Válidos para SR-BOXX, estantes con borde SR5 y cajones SR5. Retención segura de las etiquetas, fácil reemplazo de las mismas y desplazable cuando se cambie de vehículo.



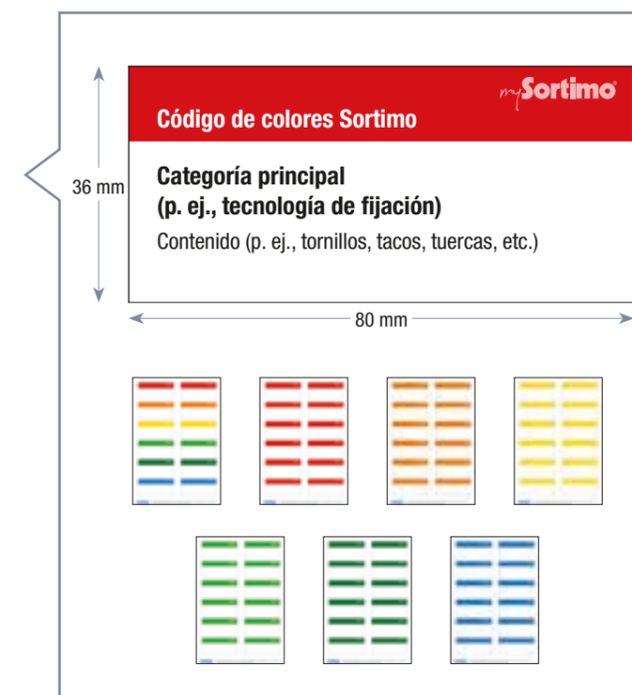
Disposición de los materiales por tipo, finalidad o categoría.

Código de colores	Categoría principal	Subcategoría
	Tornillería	Tacos, tornillos, arandelas, circlips, tuercas, remaches ciegos, abrazaderas de tubos y cables, etc.
	Equipamiento / Seguridad	Fijación de la carga, funda para ordenador portátil, guantes de trabajo, gafas protectoras, chaleco reflectante protectores auditivos, protección respiratoria, etc.
	Instalación eléctrica	Bornes, tubos termorretráctiles, punteras para cables, interruptores, conectores, enchufes, fusibles, etc.
	Instalación de fontanería, calefacción y climatización	Válvulas, tapones roscados, anillos obturadores, racores, abrazaderas, juntas tóricas, filtros, reguladores, etc.
	Productos químicos para la construcción	Silicona, pegamento, sellador, cinta adhesiva, limpiadores, lubricantes, etc.
	Herramientas eléctricas y manuales	Taladradora, atornilladores de batería, amoladoras angulares, martillos, tenazas, destornilladores, llaves, etc.

Etiquetas de identificación SR

Para hacer uso de las etiquetas en estanterías SR5 con borde, cajones SR5 y cajas BOXX será necesario un clip de etiquetado.

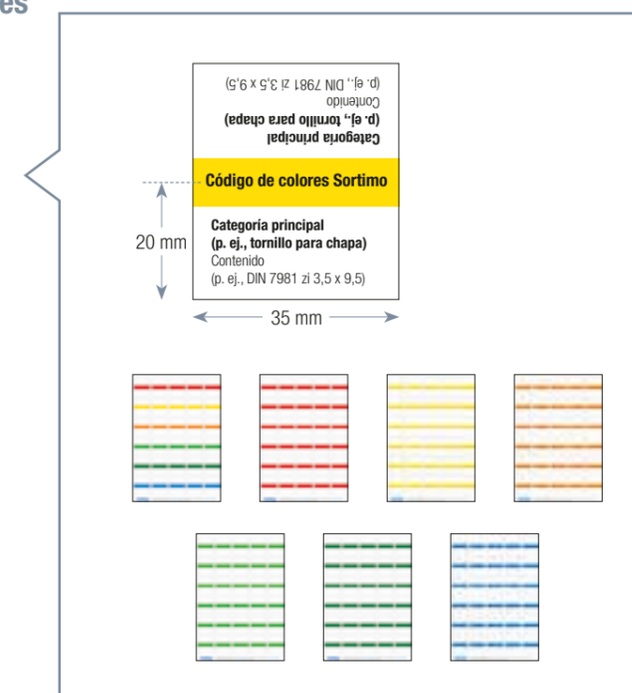
Descripción del producto	Número de artículo
Surtido 12 Etiquetas adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011233
12 Etiquetas azules adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011553
12 Etiquetas amarillas adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011554
12 Etiquetas verdes adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011555
12 Etiquetas verde claro adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011556
12 Etiquetas naranjas adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011557
12 Etiquetas rojas adhesivas para cajas / clips (1 hoja).	6000011558



Etiquetas de identificación para cajas insertables

Para cajas insertables y separadores de cajas insertables.

Descripción del producto	Número de artículo
Surtido de 30 etiquetas adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011232
30 etiquetas azules adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011547
30 etiquetas amarillas adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011548
30 etiquetas verdes adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011549
30 etiquetas verde claro adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011550
30 etiquetas naranjas adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011551
30 etiquetas rojas adhesivas para cajitas insertables (1 hoja).	6000011552



Accesorios SR5 – Útiles ampliaciones para el equipamiento de su vehículo



Accesorios SR5 – Cajas insertables



Las cajas insertables mejoran la productividad en el día a día laboral, puesto que no solo permiten una rápida visión sobre las piezas pequeñas que contienen, sino que también pueden sacarse directamente de las maletas y utilizarse en el lugar de trabajo. Permiten reconocer de inmediato si falta algún material o si está a punto de agotarse, evitándose tiempos de inactividad. Ya sea en el taller, en las maletas y BOXX de Sortimo, en WorkMo o en los equipamientos de vehículo de Sortimo, las cajas insertables, disponibles en diferentes tamaños, hacen posible un abastecimiento adecuado según las necesidades de cada uno y se pueden subdividir gracias a los divisores. Junto con mySortimo labels, hacen posible una organización del puesto de trabajo profesional, sistemática e individual.



Juegos de cajas insertables para cajones 24-6

Para cajones de anchura 2 (46 cm) y altura 6 (10 cm). Diferentes variantes, utilizables también en cajones más anchos.

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Set 4 cajitas insertables H63	Medidas: 420 x 320 x 70 mm Peso: 0,82 kg	4-12 subdivisiones de 63 mm de altura (4 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011037
Set 8 cajitas insertables H63	Medidas: 420 x 324 x 60 mm Peso: 0,84 kg	8-16 subdivisiones de 63 mm de altura (8 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011038
Juego de 12 cajas insertables H63	Medidas: 420 x 320 x 70 mm Peso: 0,91 kg	12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 2x2, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011039
Juego de 16 cajas insertables H63	Medidas: 420 x 330 x 68 mm Peso: 0,97 kg	16-24 subdivisiones de 63 mm de altura (6 uds. IB 1x1, 4 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011040
Set 23 cajitas insertables H63	Medidas: 420 x 315 x 65 mm Peso: 1,02 kg	23-31 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011030

Juegos de cajas insertables para cajones de altura 8

Para cajones de anchura 2 (46 cm) y altura 8 (14 cm). Múltiples cajitas insertables pueden utilizarse en cajones más anchos.

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Juego de 4 cajas insertables H95	Medidas: 415 x 320 x 100 mm Peso: 1,09 kg	4-8 subdivisiones de 95 mm de altura (4 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011111
Juego de 8 cajas insertables H95	Medidas: 425 x 325 x 100 mm Peso: 1,18 kg	8-16 subdivisiones de 95 mm de altura (6 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011041
Juego de 9 cajas insertables H95	Medidas: 410 x 320 x 95 mm Peso: 1,23 kg	9-17 subdivisiones de 95 mm de altura (4 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011112

Accesorios SR5 – SR-BOXX



	S	M	L	XL
03				
04				
05				



Cajas insertables a partir de la página 125

SR-BOXX

Las SR-BOXX son ideales para guardar piezas pequeñas o herramientas. Las cajas BOXX pueden integrarse en el equipamiento del vehículo encima o debajo de los estantes mediante guías de extracción. Posibilidades de subdivisión opcionales ayudan a crear un mayor orden. En los frontales de las SR-BOXX pueden colocarse clips de etiquetado. Utilizando etiquetas de identificación de diferentes colores pueden categorizarse los contenidos de las BOXX.

SR-BOXX sin tapa	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
SR-BOXX 03-8 M	Medidas: 243 x 140 x 128 mm Peso: 0,29 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad con un panel separador 00-8 M.	6000011426
SR-BOXX 03-8 L	Medidas: 243 x 292 x 128 mm Peso: 0,48 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad con un panel separador 00-8 L.	6000011427
SR-BOXX 23-8 XL	Medidas: 243 x 443 x 128 mm Peso: 0,68 kg	El espacio interior puede dividirse en anchura utilizando hasta dos separadores metálicos 03-8 XL.	6000011428
SR-BOXX 04-6 S	Medidas: 347 x 140 x 94 mm Peso: 0,34 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad con un panel separador 00-6 S.	6000011429
SR-BOXX 04-8 M	Medidas: 347 x 140 x 128 mm Peso: 0,41 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad utilizando hasta tres paneles separadores 00-8 M.	6000011430
SR-BOXX 04-8 L	Medidas: 347 x 292 x 128 mm Peso: 0,64 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad utilizando hasta tres paneles separadores 00-8 L.	6000011431
SR-BOXX 24-8 XL	Medidas: 347 x 443 x 128 mm Peso: 0,87 kg	El espacio interior puede dividirse en anchura utilizando hasta dos separadores metálicos 04-8 XL.	6000011432
SR-BOXX 05-10 M	Medidas: 451 x 140 x 162 mm Peso: 0,61 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad utilizando hasta cuatro paneles separadores 00-10 M.	6000011433
SR-BOXX 05-10 L	Medidas: 451 x 292 x 162 mm Peso: 0,9 kg	El espacio interior puede dividirse en profundidad utilizando hasta cuatro paneles separadores 00-10 L.	6000011434



Etiquetas de identificación en la página 26

Separadores SR-BOXX

Con los paneles separadores y separadores metálicos para las SR-BOXX podrá crear compartimentos dentro de las BOXX. Esto le permitirá, por ejemplo, transportar en una BOXX piezas pequeñas que se requieren para un trabajo concreto y llevarlas juntas al lugar de trabajo.

Separador	Datos técnicos	Adecuado para...	núm. art.
Separador SR-BOXX 00-6 S	Medidas: 14 x 120 x 74 mm	SR-BOXX 04-6 S	6000011618
Separador SR-BOXX 00-8 M	Medidas: 14 x 120 x 109 mm	SR-BOXX 03-8 M, SR-BOXX 04-8 M	6000011619
Separador SR-BOXX 00-10 M	Medidas: 14 x 120 x 143 mm	SR-BOXX 04-10 M	6000011620
Separador SR-BOXX 00-8 L	Medidas: 14 x 272 x 112 mm	SR-BOXX 03-8 L, SR-BOXX 04-8 L	6000011621
Separador SR-BOXX 00-10 L	Medidas: 14 x 272 x 146 mm	SR-BOXX 05-10 L	6000011622
Separador SR-BOXX 03-8 XL SR5	Medidas: 194 x 2 x 112 mm	SR-BOXX 23-8 XL; para dividir las BOXX en anchura.	1000012505
Separador SR-BOXX 04-8 XL SR5	Medidas: 298 x 2 x 112 mm	SR-BOXX 24-8 XL; para dividir las BOXX en anchura.	1000012506

Accesorios SR5 – Separadores metálicos



Con los separadores metálicos puede dividir los estantes y los cajones en áreas individuales. Los separadores metálicos pueden colocarse en distintas posiciones en función del contenido. El sistema de organización se complementa óptimamente con las etiquetas de identificación mySortimo labels. El código de color permite categorizar claramente el material.



Divisores para estantes

División en anchura de los estantes SR5. Posicionamiento flexible.

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Separador FB 03-6 SR5	Medidas: 218 x 0 x 81 mm	Divisor de aluminio para estantes SR5 03-6.	1000012290
Separador FB 04-6 SR5	Medidas: 322 x 0 x 81 mm	Divisor aluminio para estantes SR5 03-6 con borde H2 o H4.	1000012291
Separador FB 05-6 SR5	Medidas: 426 x 0 x 81 mm	Divisor de aluminio para estantes SR5 05-6.	1000012292

Divisores para estantes con borde

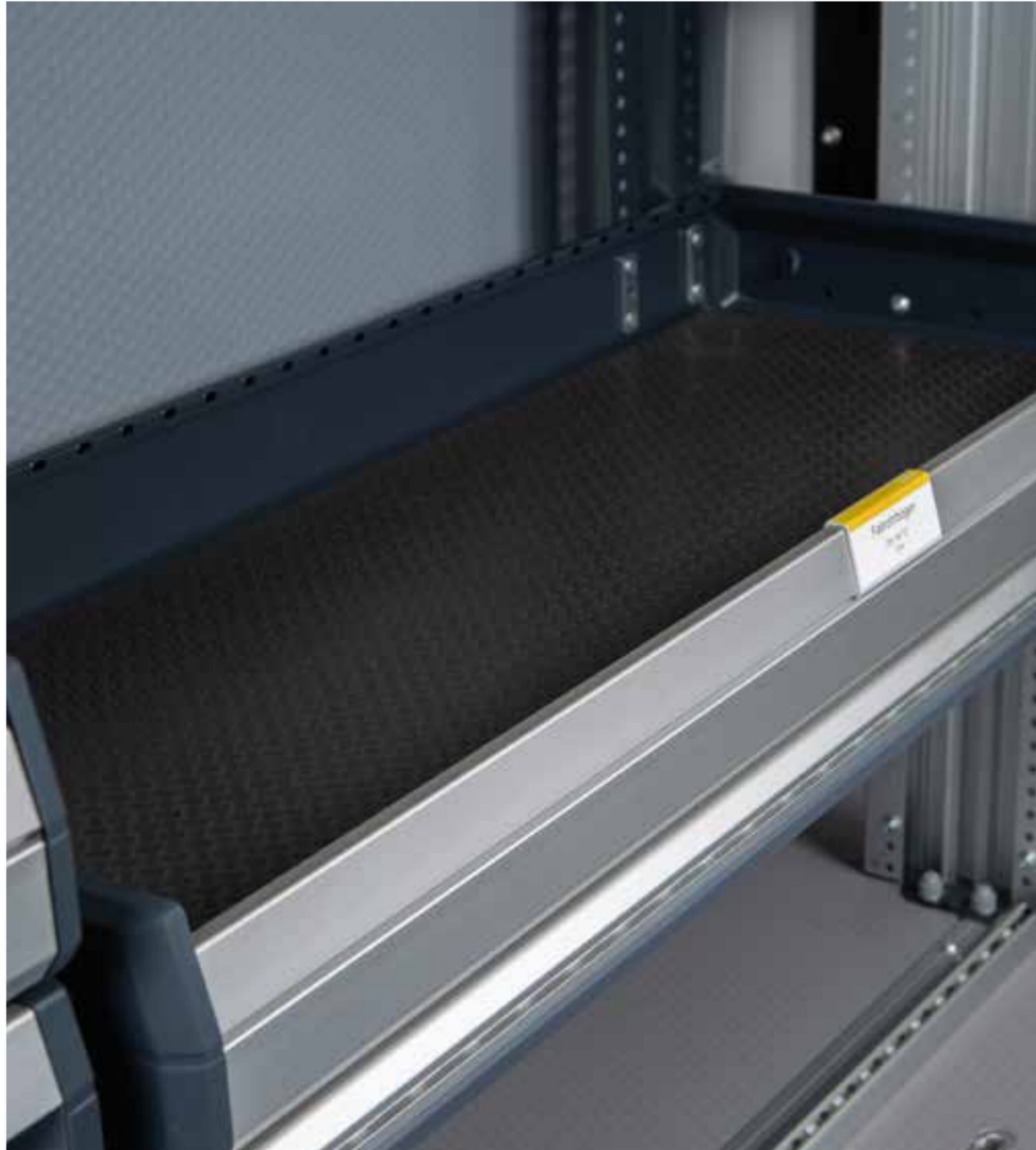
División en anchura de estantes SR5 con borde H2 o H4. Posicionamiento flexible.

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Separador FBR 03-6 H2/H4 SR5	Medidas: 218 x 0 x 81 mm	Divisor de aluminio para estantes SR5 03-6 con borde H2 o H4.	1000012293
Separador FBR 03-6 SR5	Medidas: 322 x 0 x 81 mm	Divisor aluminio para estantes SR5 03-6 con borde H2 o H4.	1000012294
Separador FBR 05-6 SR5	Medidas: 426 x 0 x 81 mm	Divisor de aluminio para estantes SR5 03-6 con borde H2 o H4.	1000012295

Accesorios SR5 – Alfombrilla para herramientas



Las alfombrillas para herramientas garantizan una sujeción segura de los objetos guardados en los estantes y protegen de daños tanto el contenido como el propio estante. Además, evitan molestos ruidos de traqueteo.



Esteras para estantes con borde H2/H4

Alfombrillas a medida para estantes con borde H2 o H4.

Producto	Datos técnicos	Adecuado para...	núm. art.
Alfombrilla herramientas FBR 23-0 SR5	Medidas: 429 x 227 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 23.	6000011696
Alfombrilla herramientas FBR 24-0 SR5	Medidas: 429 x 331 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 24.	6000011701
Alfombrilla herramientas FBR 25-0 SR5	Medidas: 429 x 435 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 25.	6000011706
Alfombrilla herramientas FBR 33-0 SR5	Medidas: 676 x 227 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 24.	6000011697
Alfombrilla herramientas FBR 34-0 SR5	Medidas: 676 x 331 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 34.	6000011702
Alfombrilla herramientas FBR 35-0 SR5	Medidas: 676 x 435 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 35.	6000011707
Alfombrilla herramientas FBR 43-0 SR5	Medidas: 923 x 227 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 43.	6000011698
Alfombrilla herramientas FBR 44-0 SR5	Medidas: 923 x 331 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 44.	6000011703
Alfombrilla herramientas FBR 45-0 SR5	Medidas: 923 x 435 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 45.	6000011708
Alfombrilla herramientas FBR 53-0 SR5	Medidas: 1.170 x 227 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 53.	6000011699
Alfombrilla herramientas FBR 54-0 SR5	Medidas: 1.170 x 331 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 54.	6000011704
Alfombrilla herramientas FBR 55-0 SR5	Medidas: 1.170 x 435 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 55.	6000011709
Alfombrilla herramientas FBR 63-0 SR5	Medidas: 1.417 x 227 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 63.	6000011700
Alfombrilla herramientas FBR 64-0 SR5	Medidas: 1.417 x 331 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 64.	6000011705
Alfombrilla herramientas FBR 65-0 SR5	Medidas: 1.417 x 435 x 2 mm	Estantes con borde H2 y H4 de tamaño 65.	6000011710

Accesorios SR5 – Ampliaciones de perfil lateral



Los accesorios para los perfiles laterales permiten ampliar aún más la funcionalidad del SR5. Para ello dispone de diversos portaobjetos y soportes, así como de un banco de trabajo completo que le permitirá transformar su vehículo en un valioso puesto de trabajo móvil.



Otros accesorios a partir de la página 78

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Porta objetos 04-7 SR Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 142 x 352 x 123 mm Peso: 0,8 kg Proporciona espacio adicional para guardar cosas en el perfil lateral del equipamiento SR5. Con abrazaderas integradas para guardar destornilladores, alicates y mucho más.</p>	1000012211
 <p>Porta documentos 04-1 SR5 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 99 x 356 x 203 mm Peso: 0,8 kg Para documentos de todo tipo hasta el formato DIN A4. Puede montarse en cualquier altura del perfil lateral.</p>	1000012208

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Guía de ganchos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 98 x 355 x 90 mm Peso: 1,17 kg Rail con tres ganchos para colgar cables, prendas de ropa, etc. en los perfiles laterales del equipamiento SR5.</p>	1000012210
 <p>Guía de amarre ProSafe 04-3 SR5 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 345 x 47 x 28 mm Peso: 0,34 kg Conexión con el sistema de aseguramiento de la carga ProSafe. Fijación segura de cargas en el equipamiento SR5 con correas de amarre o gomas de sujeción.</p>	1000012209
 <p>Porta tubos medio SR5 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 119, x 266 x 201 mm Peso: 1,34 kg Transporte de cables y tubos flexibles ordenado y seguro en el perfil lateral del equipamiento SR5.</p>	1000012207
 <p>Dispensador de papel SR5 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 151 x 34 x 160 mm Peso: 1,67 kg Siempre un paño limpio a mano para la limpieza de las manos o las herramientas. La cubierta impide que se desenrolle involuntariamente.</p>	1000012206

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Banco de trabajo abatible Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 810 x 260 x 210 mm Peso: 14,5 kg Banco de trabajo abatible con tornillo de banco. La altura del banco varía en función del borde de carga del vehículo. Medidas del tablero de trabajo: 195 x 583 x 30 mm.</p>	1000012749



Montaje - Aseguramiento de la carga -
Protección del espacio de carga

Suelo y revestimientos



Protege el espacio de carga
de daños y desgaste



Posibilidades de amarre para
el aseguramiento profesional
de la carga



Combinación ideal con
SR5 mediante puntos de
montaje integrados



Fácil de cuidar, robustos y
de limpieza sencilla

Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga



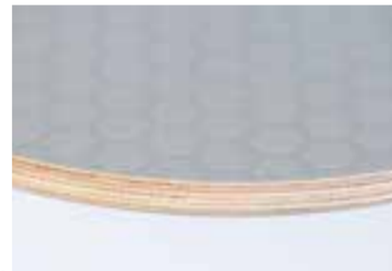
Los suelos y revestimientos son la base para un equipamiento profesional del vehículo. Sortimo le ofrece la solución correcta para cada tipo de vehículo. Nuestro sistema de aseguramiento de la carga ProSafe está integrado y ofrece numerosas soluciones para la fijación de la carga. Los revestimientos y suelos Sortimo contribuyen decisivamente a preservar el valor de su vehículo. Protegen la carrocería de daños y pueden retirarse en caso necesario sin dejar marcas.

 <p>SoboGrip</p>	 <p>SoboPro</p>	 <p>de página 48 Barra de sujeción SoboPro</p>
<p>Suelo de montaje robusto con revestimiento antideslizante para mercancías cambiantes.</p>	<p>Suelo de aseguramiento de la carga con puntos de anclaje para equipamientos SR5 y puntos de anclaje universales adicionales.</p>	<p>Suelo de aseguramiento de la carga con puntos de anclaje para equipamientos SR5 y puntos de anclaje universales adicionales para el alojamiento de las barras de sujeción.</p>



Suelo de montaje y de aseguramiento de la carga

- De abedul nórdico
- Grosor de 9 mm, 7 capas laminadas
- Extremadamente resistente a los golpes y arañazos
- Resistente a la humedad
- Puntos de anclaje integrados para equipamientos SR5 en suelos SoboPro
- Adaptado exactamente al vehículo
- No es necesario perforar la carrocería



Aprovechamiento máximo de la superficie de carga del vehículo con SoboPro y equipamiento SR5

SoboPro



Gracias a los puntos de anclaje integrados, el suelo SoboPro permite el montaje rápido y sencillo del equipamiento SR5 de Sortimo sin tener que perforar la carrocería. Los puntos de amarre que incorpora el vehículo de serie pueden seguir utilizándose. Además de los puntos de anclaje preconfigurados, el suelo de montaje SoboPro dispone además de puntos de anclaje universales adicionales. El resultado es un innovador concepto de fijación profesional para un amarre flexible de la carga al suelo. Los puntos de anclaje universales están dispuestos de modo que el valioso espacio de carga en el suelo del vehículo se aproveche de forma ideal, incluso con el montaje combinado de un equipamiento SR5.



Aseguramiento de la carga como estándar

El suelo SoboPro es compatible con todos los productos ProSafe, por ejemplo, correas de amarre, frenos de carga o redes de aseguramiento de la carga. El suelo protector es resistente a la suciedad y al agua, fácil de limpiar y extremadamente resistente a los golpes y arañazos.



Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga



CITROËN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Berlingo 2008	L1	2728	4380	331013232	1000012301
Berlingo 2008	L2	2728	4628	331014401	1000012302
Berlingo 2018	L1	2785	4403	—	1000012161
Berlingo 2018	L2	2975	4753	—	1000012162
Jumper 2006	L1	3000	4963	331010270	1000012168
Jumper 2006	L2	3450	5413	331010272	1000012169
Jumper 2006	L3	4035	5998	331010274	1000012170
Jumper 2006	L5	4035	6363	331010809	—
Jumpy 2016	XS	2925	4609	1000005157	1000012163
Jumpy 2016	M	3275	3275	1000005112	1000012164
Jumpy 2016	XL	3275	5309	1000005158	1000012165

FIAT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Doblo 2010	L1	2755	4390	331016509	1000012166
Doblo 2010	L2	3105	4740	331016510	1000012167
Ducato 2006	L1	3000	4963	331010270	1000012168
Ducato 2006	L2	3450	5413	331010272	1000012169
Ducato 2006	L3	4035	5998	331010274	1000012170
Ducato 2006	L4	4035	6363	331010809	—
Talento 2016	L1, FT	3098	4999	1000003017	1000012192
Talento 2016	L1, HK	3098	4999	1000003020	1000012303
Talento 2016	L2, FT	4999	5399	1000003023	1000012193
Talento 2016	L2, HK	3498	5399	1000003026	1000012304

SoboGrip



El suelo SoboGrip de Sortimo ha sido concebido para mercancías que varían diariamente, y por ello es idóneo para servicios de mensajería y paquetería. Es resistente a los arañazos y extremadamente antideslizante incluso estando mojado.



FORD

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Transit Connect 2014	L1	2662	4418	1000002597	1000012171
Transit Connect 2014	L2	3062	4818	1000002535	1000012172
Transit Courier 2014	TW	2489	4157	1000003219	—
Transit Courier 2014	TG	2489	4157	1000003391	—
Transit Custom 2012	Kurz	2933	4972	1000001761	1000012173
Transit Custom 2012	Lang	3300	5339	1000001764	1000012174
Transit 2014	L2	3300	5531	1000002680	1000012175
Transit 2014	L2, HA	3300	5531	1000002873	1000012177
Transit 2014	L3	3750	5981	1000002649	1000012176
Transit 2014	L3, HA	3750	5981	1000002760	1000012178

HYUNDAI

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
H350 2015	L2	3435	5515	1000004671	—
H350 2015	L3	3670	6195	1000004682	—

IVECO

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Daily 2014	L1	3000	5040	1000003400	—
Daily 2014	L2	3520	5560	1000002757	—
Daily 2014	L3	3520_L	3000	1000002758	—
Daily 2014	L3, ZW	3520	5950	1000004381	—
Daily 2014	L4	4100	7130	1000002759	—
Daily 2014	L4, ZW	4100	7130	1000003979	—
Daily 2014	L5	4100	7498	1000004098	—
Daily 2014	L5, ZW	4100	7498	1000004101	—

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga



MAN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
TGE 2016	L3	3640	5986	1000005278	1000012202
TGE 2016	L3, HA	3640	5986	1000011211	1000012204
TGE 2016	L3, HA, ZW	3640	5986	1000010565	—
TGE 2016	L4	4490	6836	1000005279	1000012203
TGE 2016	L4, HA	4490	6836	1000011219	1000012205
TGE 2016	L4, HA, ZW	4490	6836	1000010566	—
TGE 2016	L5	4490	7391	1000005280	—
TGE 2016	L5	4490	7391	1000011227	—
TGE 2016	L5, HA, ZW	4490	7391	1000011445	—

MERCEDES-BENZ

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Citan 2012	Lang	2697	4321	331013206	1000012179
Citan 2012	Lang, RV	2697	4321	1000002609	1000012181
Citan 2012	Extralang	3081	4705	331017394	1000012180
Citan 2012	Extralang, RV	3081	4705	1000003170	1000012182
Sprinter 2006	Kompakt	3250	5245	331008871	1000012186
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Standard	3665	5910	331008873	1000012187
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Standard, ZW	3665	5910	331008876	—
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Lang	4325	6945	331008874	—
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Lang, ZW	4325	6945	331008877	1000012188
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Extralang	4325	7345	331008875	1000012189
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Extralang, ZW	4325	7345	331008878	—
Sprinter 2018	Kompakt	3259	5267	1000011510	1000012190
Sprinter 2018	Standard	3924	5932	1000011276	1000012191
Vito 2014	Kompakt	3200	4895	1000003158	1000012183
Vito 2014	Lang	3200	5140	1000003159	1000012184
Vito 2014	Extralang	3430	5370	1000003160	1000012185

NISSAN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
NV300 2016	L1, FT	no value	4999	1000003017	1000012192
NV300 2016	L1, HK	3098	3098	1000003020	1000012303
NV300 2016	L2, FT	3498	5399	1000003023	1000012193
NV300 2016	L2, HK	3498	5399	1000003026	1000012304
NV400 2012	L1	3182	5048	331016911	1000012194
NV400 2012	L2	3682	5548	331016912	1000012195
NV400 2012	L3, HA	3682	6198	331016843	1000012197
NV400 2012	L3	4332	6198	331016913	1000012196
NV400 2012	L4, HA	4332	6848	1000003459	—
NV400 2012	L4, HA, ZW	4332	6848	331016918	—

OPEL

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Combo 2012	L1	2755	4390	331016509	1000012166
Combo 2012	L2	3105	4740	331016510	1000012167
Combo 2018	L1	2785	4403	—	1000012161
Combo 2018	L2	2975	4753	—	1000012162
Movano 2010	L1	3182	5048	331016911	1000012194
Movano 2010	L2	3682	5548	331016912	1000012195
Movano 2010	L3, HA	3682	6198	331016843	1000012197
Movano 2010	L3	4332	6198	331016913	1000012196
Movano 2010	L4, HA	4332	6848	1000003459	—
Movano 2010	L4, HA, ZW	4332	6848	331016918	—
Vivaro 2014	L1, FT	3098	4999	1000003017	1000012192
Vivaro 2014	L1, HK	3098	4999	1000003020	1000012303
Vivaro 2014	L2, FT	3498	5399	1000003023	1000012193
Vivaro 2014	L2, HK	3498	5399	1000003026	1000012304

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga



PEUGEOT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Boxer 2006	L1	3000	4963	331010270	1000012168
Boxer 2006	L2	3450	5413	331010272	1000012169
Boxer 2006	L3	4035	5998	331010274	1000012170
Boxer 2006	L4	4035	6363	331010809	—
Expert 2016	L1	2925	4609	1000005157	1000012163
Expert 2016	L2	3275	4959	1000005112	1000012164
Expert 2016	L3	3275	5309	1000005158	1000012165
Partner 2008	L1	2728	4380	331013232	1000012301
Partner 2008	L2	2728	4628	331014401	1000012302
Partner 2018	L1	2785	4403	—	1000012161
Partner 2018	L2	2975	4753	—	1000012162

RENAULT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Kangoo 2008	L1	2697	4213	331013206	1000012179
Kangoo 2008	L1, RV	2697	4213	1000002609	1000012181
Kangoo 2008	L2	3081	4213	331017394	1000012180
Kangoo 2008	L2, RV	3081	4597	1000003170	1000012182
Master 2010	L1	3182	5048	331016911	1000012194
Master 2010	L2	3682	5548	331016912	1000012195
Master 2010	L3, HA	3682	6198	331016843	1000012197
Master 2010	L3, HA, ZW	3682	6198	331016916	—
Master 2010	L3	4332	6198	331016913	1000012196
Master 2010	L4, HA	4332	6848	1000003459	—
Master 2010	L4, HA, ZW	4332	6848	331016918	—
Trafic 2014	L1, FT	3098	4999	1000003017	1000012192
Trafic 2014	L1, HK	3098	4999	1000003020	1000012303
Trafic 2014	L2, FT	3498	5399	1000003023	1000012193
Trafic 2014	L2, HK	3498	5399	1000003026	1000012304

TOYOTA

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Proace 2016	3498	2925	4609	1000005157	1000012163
Proace 2016	Medium	3275	4959	1000005112	1000012164
Proace 2016	Lang	3275	5309	1000005158	1000012165

VOLKSWAGEN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	SoboGrip núm. art.	SoboPro núm. art.
Caddy 2015	Normal	2682	4405	331001450	1000012198
Caddy 2015	Maxi	3002	4875	331012928	1000012199
Crafter 2016	L3	3640	5986	1000005278	1000012202
Crafter 2016	L3, HA	3640	5986	1000011211	1000012204
Crafter 2016	L3, HA, ZW	3640	3640	1000010565	—
Crafter 2016	L4	4490	6836	1000005279	1000012203
Crafter 2016	L4, HA	4490	6836	1000011219	1000012205
Crafter 2016	L4, HA, ZW	4490	6836	1000010566	—
Crafter 2016	L5	4490	7391	1000005280	—
Crafter 2016	L5, HA	4490	7391	1000011227	—
Crafter 2016	L5, HA, ZW	4490	7391	1000011445	—
T6 2015	Kurz	3000	4892	33592156	1000012200
T6 2015	Lang	3400	5292	33592149	1000012201

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga

Barra de sujeción SoboPro



Además de los puntos de anclaje para equipamientos SR5, la barra de sujeción SoboPro dispone de puntos de amarre universales adicionales. En combinación con los listones de fijación superiores montados en los largueros de techo es posible introducir las barras de sujeción en ellos y asegurar la carga firmemente. Mercancías voluminosas o tableros pueden fijarse así cómodamente y asegurarse para el transporte. Además, los puntos de anclaje universales pueden utilizarse también para las correas de amarre ProSafe.

El suelo de montaje, con 7 capas laminadas y un grosor de 9 mm, puede instalarse en cualquier dirección gracias a su revestimiento granulado, es resistente a los arañazos y extremadamente antideslizante, incluso estando mojado.



CITROËN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Jumper 2006	L1	3000	4963	H1	1000012563
Jumper 2006	L2	3450	5413	H1, H2	1000012564
Jumper 2006	L3	4035	5998	H2	1000012565

FIAT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Ducato 2006	L1	3000	4963	H1	1000012563
Ducato 2006	L2	3450	5413	H1, H2	1000012564
Ducato 2006	L3	4035	5998	H2	1000012565
Talento 2016	L1, FT	3098	4999	H1	1000012578
Talento 2016	L2, FT	3498	5399	H1	1000012579

FORD

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Transit Custom 2012	Kurz	2933	4972	H1	1000012566
Transit Custom 2012	Lang	3300	5339	H1	1000012567
Transit 2014	L2	3300	3300	H2, H3	1000012568
Transit 2014	L2, HA	3300	5531	H2, H3	1000012570
Transit 2014	L3	3750	5981	H2, H3	1000012569
Transit 2014	L3, HA	3750	5981	H2, H3	1000012571

MAN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
TGE 2016	L3	3640	5986	H1, H2	1000012585
TGE 2016	L3, HA	3640	5986	H1, H2	1000012587
TGE 2016	L4	4490	6836	H2, H3	1000012586
TGE 2016	L4, HA	4490	6836	H2, H3	1000012588

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Suelos de montaje y de aseguramiento de la carga

MERCEDES-BENZ

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.



Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Standard	3665	5910	H2	1000012573
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Lang	4325	6945	H2	1000012574
Sprinter 2006 Sprinter 2018	Extralang	4325	7345	H2	1000012575
Sprinter 2018	Kompakt	3259	5267	H1, H2	1000012576
Sprinter 2018	Standard	3924	5932	H1, H2	1000012577
Vito 2014	Lang	3200	5140	H1	1000012572

NISSAN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
NV300 2016	L1, FT	3098	4999	H1	1000012578
NV300 2016	L2, FT	3498	5399	H1	1000012579
NV400 2012	L1, FT	3682	5548	H2	1000012580
NV400 2012	L3	4332	6198	H2	1000012581
NV400 2012	L3, HA	3682	6198	H2	1000012582

OPEL

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Movano 2010	L2	3682	5548	H2	1000012580
Movano 2010	L3	4332	6198	H2	1000012581
Movano 2010	L3, HA	3682	6198	H2	1000012582
Vivaro 2014	L1, FT	3098	4999	H1	1000012578
Vivaro 2014	L2, FT	3498	5399	H1	1000012579

PEUGEOT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Boxer 2006	L1	3000	4963	H1	1000012563
Boxer 2006	L2	3450	5413	H1, H2	1000012564
Boxer 2006	L3	4035	5998	H2	1000012565

RENAULT

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

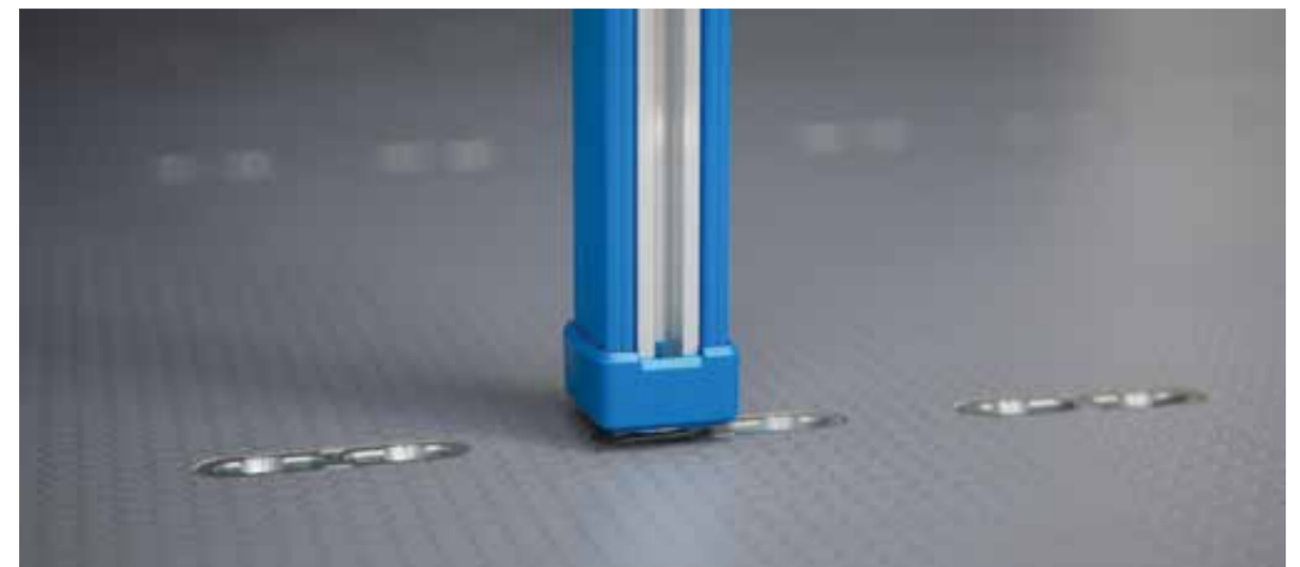


Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Master 2010	L2	3682	5548	H2	1000012580
Master 2010	L3	4332	6198	H2	1000012581
Master 2010	L3, HA	3682	6198	H2	1000012582
Trafic 2014	H2	3098	4999	H1	1000012578
Trafic 2014	L2, FT	3498	5399	H1	1000012579

VOLKSWAGEN

Suelos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Especificación	Distancia entre ejes en mm	Longitud total en mm	Altura del techo	Barra de sujeción SoboPro núm. art.
Crafter 2016	L3	3640	5986	H1, H2	1000012585
Crafter 2016	L4	4490	6836	H2, H3	1000012586
Crafter 2016	L3, HA	3640	5986	H1, H2	1000012587
Crafter 2016	L4, HA	4490	6836	H2, H3	1000012588
T6 2015	Kurz	3000	4892	H1	1000012583
T6 2015	Lang	3400	5304	H1	1000012584

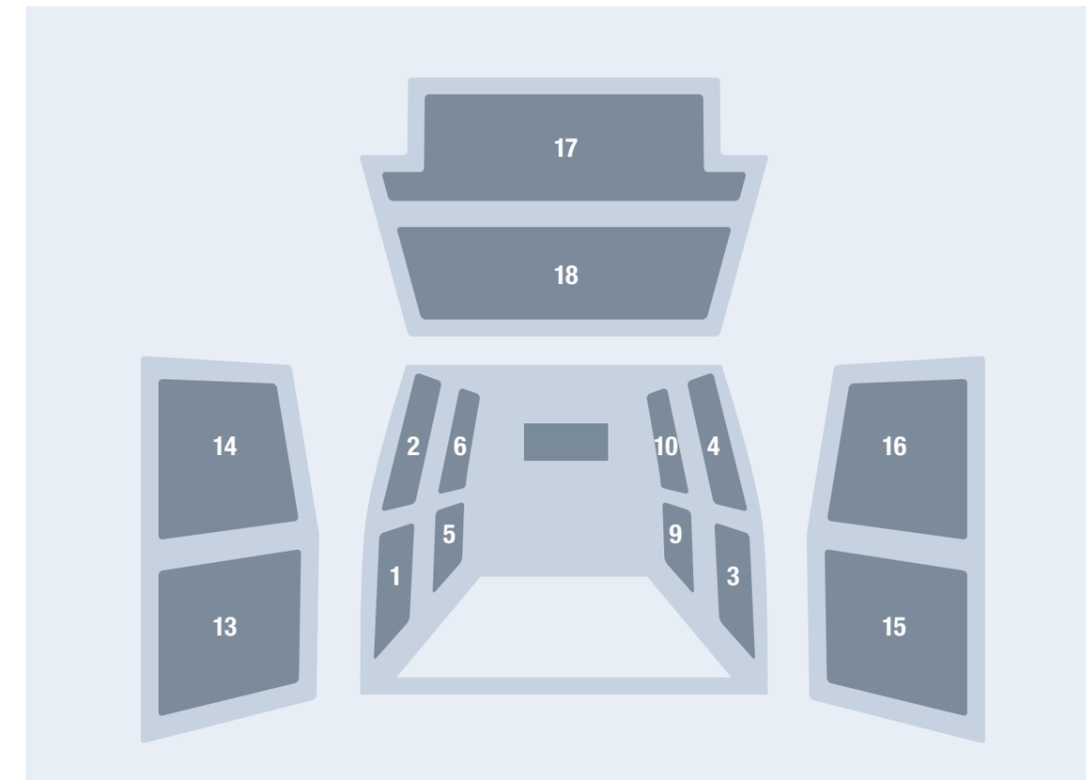


DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



El revestimiento SowaFlex protege el espacio de carga del vehículo. Construido con un material ligero con forma de panel, pesa un 60 % menos que los revestimientos de madera equiparables. Extremadamente resistente a los golpes y arañazos, el material protege la carrocería de daños y puede montarse fácilmente fijándolo a los puntos previstos por el fabricante del vehículo.



SowaFlex

- Protege de daños el interior del vehículo
- Extremadamente resistente a los golpes y arañazos
- Adaptado exactamente al vehículo
- Resistente a la humedad y a productos químicos
- 60 % más ligero que la madera
- Material 100 % reciclable en nido de abeja



Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



CITROËN

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	Juego	Juego completo Puerta trasera núm. art.
Berlingo 2008	2728	L1	H1	2/4/6	331013239	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012265	
Berlingo 2008	2728	L2	H1	2/4/6	331013239	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012265	
Jumper 2006	3000	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012215	
Jumper 2006	3000	L1	H2	1-6	1000000148	—			
Jumper 2006	3450	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012216	
Jumper 2006	3450	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012217	
Jumper 2006	4035	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012218	
Jumper 2006	4035	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012219	
Jumper 2006	4035	L5	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012222	
Jumper 2006	4035	L5	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012223	
Jumpy 2016	2925	XS	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266	
Jumpy 2016	2925	XS	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266	
Jumpy 2016	3275	M	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221	
Jumpy 2016	3275	M	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221	
Jumpy 2016	3275	XL	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267	
Jumpy 2016	3275	XL	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267	

FIAT

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	Juego	Juego completo Puerta trasera núm. art.
Doblo 2010	2755	L1	H1	2/4/6	331016984	2/4/6/10/14/16	Puertas batientes	1000011568	
Doblo 2010	3105	L2	H1	2/4/6	331016985	2/4/6/10/14/16	Puertas batientes	1000011567	
Ducato 2006	3000	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012215	
Ducato 2006	3000	L1	H2	1-6	1000000148	—			
Ducato 2006	3450	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012216	
Ducato 2006	3450	L2	H1	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012217	
Ducato 2006	4035	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012218	
Ducato 2006	4035	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012219	
Ducato 2006	4035	L4	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012222	
Ducato 2006	4035	L4	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Puertas batientes	1000012223	
Talento 2016	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Puertas batientes	1000005076	
Talento 2016	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Portón trasero	1000005077	
Talento 2016	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Puertas batientes	1000005075	
Talento 2016	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Portón trasero	1000005074	



Encontrará un resumen de los componentes del kit en la pág. 53

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



FORD

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
Connect 2014	2662	L1	H1	1-6	1000002604	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000012213
Connect 2014	2662	L1, RV	H1	2/4/5/6	1000002603	—		
Connect 2014	3062	L2	H1	1-6	1000002638	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000012214
Connect 2014	3062	L2, RV	H1	2/4/5/6	1000002536	—		
Transit Custom 2012	2933	Kurz	H1, H2	1/3/5	1000001582	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000010349
Transit Custom 2012	2933	Kurz	H1, H2	2/4/6	1000001585	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000010349
Transit Custom 2012	3300	Lang	H1, H2	H1, H2	1000001790	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000011571
Transit Custom 2012	3300	Lang	H1, H2	2/4/6	1000001791	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000011571
Transit 2014	3300	L2	H2	1-6	1000002687	1-6/9- 10/14/16	Doble puerta	1000011569
Transit 2014	3300	L2	H3	1-6	1000002688	—		
Transit 2014	3750	L3	H2	1-6	1000002654	1-6/9- 10/14/16	Doble puerta	1000011570
Transit 2014	3750	L3	H3	1-6	1000002707	—		
Transit 2014	3750	L4, HA	H3	1-6	1000003133	—		

HYUNDAI

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
H350 2015	3435	L2	H2	1-6	1000004673	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000005373
H350 2015	3670	L3	H2	1-6	1000004684	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000005374



Encontrará un resumen de los componentes del kit en la pág. 53

IVECO

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
Daily 2014	3000	L1	H1	1-6	1000003401	—		
Daily 2014	3520	L2	H1	1-6	1000003402	—		
Daily 2014	3520	L2	H2	1-6	1000003403	—		
Daily 2014	3520	L3	H2	1-6	1000003334	—		
Daily 2014	3520	L3	H3	1-6	1000004104	—		
Daily 2014	4100	L4	H2	1-6	1000003293	—		
Daily 2014	4100	L4	H3	1-6	1000003416	—		
Daily 2014	4100	L5	H2	1-6	1000004036	—		
Daily 2014	4100	1-6	H3	1-6	1000004039	—		

MAN

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
TGE 2016	3640	L3	H1	1-6	1000010237	—		
TGE 2016	3640	L3, HA	H1	1-6	1000010240	—		
TGE 2016	3640	L3, HA	H2	1-6	1000010243	—		
TGE 2016	3640	L3	H2	1-6	1000005281	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000010379
TGE 2016	4490	L4	H2	1-6	1000005282	1-6/9-10/ 13-16	Doble puerta	1000010380
TGE 2016	4490	L4, HA	H2	1-6	1000010248	—		
TGE 2016	4490	L5	H2	1-6	1000005283	—		
TGE 2016	4490	L5	H2	1-6	1000011493	—		

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



MERCEDES-BENZ

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera núm. art.
Citan 2012	2697	Lang	H1	1/3/5	100001775	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011199
Citan 2012	2697	Lang	H1	2/4/6	331013210	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011199
Citan 2012	3081	Extralang	H1	1/3/5	100001778	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011196
Citan 2012	3081	Extralang	H1	2/4/6	331017383	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011196
Sprinter 2006	3250	Kompakt	H1, H2	1-6	331009617	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000005079
Sprinter 2006	3665	Standard	H1, H2	1-6	331009619	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000004931
Sprinter 2006	4325	Lang	H2, H3	1-6	331009659	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000005078
Sprinter 2006	4325	Extralang	H2, H3	1-6	331009661	—	
Sprinter 2018	3259	Kompakt	H1, H2	1-6	1000011505	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011526
Sprinter 2018	3665	Standard	H1, H2	1-6	331009619	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000012474
Sprinter 2018	3924	Standard	H1, H2	1-6	1000011347	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011277
Sprinter 2018	4325	Lang	H2, H3	1-6	331009659	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000012475
Sprinter 2018	4325	Extralang	H2, H3	1-6	331009661	—	
Vito 2014	3200	Kompakt	H1	1-6	1000003161	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011559
Vito 2014	3200	Lang	H1	1-6	1000003162	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000004933
Vito 2014	3430	Extralang	H1	1-6	1000003163	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000011561

NISSAN

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera núm. art.
NV300 2016	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Doble puerta 1000005076
NV300 2016	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Portón trasero 1000005077
NV300 2016	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Doble puerta 1000005075
NV300 2016	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Portón trasero 1000005074
NV400 2012	3182	L1	H1	1-6	1000001044	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000005088
NV400 2012	3182	L1	H2	1-6	1000001045	—	
NV400 2012	3682	H2	H2, H3	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000005081
NV400 2012	3682	L3, HA	H2, H3	1-6	331017083	—	
NV400 2012	4332	1-6	H2, H3	1-6	331017782	1-6/9-10/13-16	Doble puerta 1000005080
NV400 2012	4332	L4, HA	H2, H3	1-6	331017078	—	



Encontrarás un resumen de los componentes del kit en la pág. 58

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



OPEL

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	Juego completo núm. art.
Combo 2012	2755	L1	H1	2/4/6	331016984	2/4/6/10/14/16	Portón trasero / Doble puerta	1000011568
Combo 2012	3105	L2	H1	2/4/6	331016985	2/4/6/10/14/16	Portón trasero / Doble puerta	1000011567
Movano 2010	3182	L1	H1	1-6	1000001044	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005088
Movano 2010	3182	L1	H2	1-6	1000001045	—		
Movano 2010	3182	L2	H2	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005081
Movano 2010	4332	L3	H2, H3	1-6	331017782	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005080
Movano 2010	3682	L3, HA	H2, H3	1-6	331017083	—		
Movano 2010	4332	L4, HA	H2, H3	1-6	331017078	—		
Vivaro 2014	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Doble puerta	1000005076
Vivaro 2014	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Portón trasero	1000005077
Vivaro 2014	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Doble puerta	1000005075
Vivaro 2014	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Portón trasero	1000005074



Encontrarás un resumen de los componentes del kit en la pág. 53

PEUGEOT

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	Juego completo núm. art.
Boxer 2006	3000	L1	H1	1-6	331010560	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012215
Boxer 2006	3000	L1	H2	1-6	1000000148	—		
Boxer 2006	3450	L2	H1	1-6	331010820	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012216
Boxer 2006	3450	L2	H2	1-6	331010562	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012217
Boxer 2006	4035	L3	H2	1-6	331010564	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012218
Boxer 2006	4035	L3	H3	1-6	331010566	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012219
Boxer 2006	4035	L4	H2	1-6	331010851	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012222
Boxer 2006	4035	L4	H3	1-6	331010822	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012223
Expert 2016	2925	L1	H1	1/3/5	1000005159	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221
Expert 2016	2925	L1	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221
Expert 2016	3275	L2	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266
Expert 2016	3275	L2	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266
Expert 2016	3275	L3	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267
Expert 2016	3275	L3	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267
Partner 2008	2728	L1	H1	2/4/6	331013239	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012265
Partner 2008	2728	L2	H1	2/4/6	331013239	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000012265

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas

Revestimientos de pared – Protección interior específica del vehículo



RENAULT

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
Kangoo 2013	2697	L1	H1	1/3/5	100001775	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000011199
Kangoo 2013	2697	L1	H1	2/4/6	331013210	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000011199
Kangoo 2013	3081	L2	H1	1/3/5	100001778	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000011196
Kangoo 2013	3081	L2	H1	2/4/6	331017383	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000011196
Master 2010	3182	L1	H1	1-6	100001044	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005088
Master 2010	3182	L1	H2	1-6	100001045	—		
Master 2010	3682	L2	H2, H3	1-6	331017076	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005081
Master 2010	3682	L3, HA	H2, H3	1-6	331017083	—		
Master 2010	4332	L3	H2, H3	1-6	331017782	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005080
Master 2010	4332	L4, HA	H2, H3	1-6	331017078	—		
Trafic 2014	3098	H2, H3	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/14/16	Doble puerta	1000005076
Trafic 2014	3098	L1	H1, H2	1-6	1000003043	1-6/10/18	Portón trasero	1000005077
Trafic 2014	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/14/16	Doble puerta	1000005075
Trafic 2014	3498	L2	H1, H2	1-6	1000003249	1-6/10/18	Portón trasero	1000005074

TOYOTA

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
Proace 2016	2925	Compact	H1	2925	1000005159	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221
Proace 2016	2925	Compact	H1	2/4/6	1000005160	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012221
Proace 2016	3275	Medium	H1	1/3/5	1000005094	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266
Proace 2016	3275	Medium	H1	2/4/6	1000005095	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012266
Proace 2016	3275	Lang	H1	1/3/5	1000005161	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267
Proace 2016	3275	Lang	H1	2/4/6	1000005162	1-6/9-10/13-16	Portón trasero / Doble puerta	1000012267

VOLKSWAGEN

Revestimientos para vehículos con puerta lateral derecha.

Modelo/Año de fabricación	Distancia entre ejes en mm	Especificación	Variante de techo	Juego	Juego básico núm. art.	Juego	Juego completo Puerta trasera	núm. art.
Caddy 2015	2682	Normal	H1	1-6	331001437	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005073
Caddy 2015	3006	Maxi	H1	1-6	331012932	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005071
Crafter 2016	3640	L3	H1	1-6	1000010237	—		
Crafter 2016	3640	L3, HA	H1	1-6	1000010240	—		
Crafter 2016	3640	L3, HA	H2	1-6	1000010243	—		
Crafter 2016	3640	L3	H2	1-6	1000005281	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000010379
Crafter 2016	4490	L4	H2	1-6	1000005282	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000010380
Crafter 2016	4490	L4, HA	H2	1-6	1000010248	—		
Crafter 2016	4490	L5	H2	1-6	1000005283	—		
Crafter 2016	4490	L5, HA	H2	1-6	1000011493	—		
T6 2015	3000	Kurz	H1	1-6	33341303	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000004932
T6 2015	3400	Lang	H1	1-6	331001287	1-6/9-10/13-16	Doble puerta	1000005068



Encontrarás un resumen de los componentes del kit en la pág. 53

DP = Doble puerta, TT = Tracción trasera, PT= Portón trasero, RR = Revestimiento del paso de rueda, RS = Rejilla separadora, PS = Panel separador, RG = Ruedas gemelas



El aseguramiento de la carga ya hace tiempo que ha dejado de ser un asunto sin importancia para convertirse hoy día en un tema determinante en el transporte de mercancías, tanto en materia de seguridad vial como en la seguridad de las personas. El tema afecta en primera línea a los conductores, pero también a los propietarios de los vehículos e incluso las personas encargadas de realizar la carga comparten la responsabilidad. Con ProSafe ofrecemos un sistema de aseguramiento de la carga que brinda la máxima seguridad y ofrece numerosas soluciones para cumplir las normativas legales. ProSafe puede integrarse de forma sistemática en todos los productos de Sortimo, ya sea en los paneles de suelo, en los equipamientos del vehículo o en el porta cargas de techo. El sistema es además totalmente compatible con los puntos de amarre originales de los fabricantes de vehículos. De este modo, podrás implementar un sistema de aseguramiento de la carga de forma fácil y cómoda, lo que te ahorrarás tiempo y, por tanto, costes.

ProSafe en el travesaño

ProSafe en la guía de amarre del suelo

Compatibilidad de ProSafe con los puntos de anclaje originales de los fabricantes

ProSafe en los puntos de anclaje universales

Aseguramiento de la carga

ProSafe



Guías de amarre

página 66



Barras de sujeción

página 68



Accesorios

página 70



Cinchas y redes de amarre

página 72

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Guías de amarre

Las guías de amarre Sortimo pueden fijarse al panel lateral, al panel separador y al equipamiento del vehículo en combinación con el accesorio adaptador para perfiles laterales SR5. En combinación con los suelos de aseguramiento de la carga SoboPro y las guías de amarre de Sortimo, permiten una fijación segura y flexible de las cargas en el vehículo.



Guía de amarre SR5, incl. adaptador

La guía de amarre ProSafe (incl. accesorio adaptador) para el perfil lateral del equipamiento SR5 crea la conexión perfecta con el sistema de amarre ProSafe en el interior del vehículo. El adaptador puede colocarse de forma rápida y sencilla en cualquier altura del perfil lateral y fijarse mediante tornillos.



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Guía de amarre ProSafe 04-3 SR5	Medidas: 241 x 47 x 28 mm Peso: 0,2 kg	Anchura aprox. 253 mm.	1000012755
Guía de amarre ProSafe 04-3 SR5	Medidas: 345 x 47 x 28 mm Peso: 0,34 kg	Anchura aprox. 357 mm.	1000012209
Guía de amarre ProSafe 05-3 SR5	Medidas: 449 x 47 x 28 mm Peso: 0,4 kg	Anchura aprox. 461 mm.	1000012756

Guía de amarre para paredes y separador de carga

La guía de amarre puede fijarse a las paredes del vehículo o al separador de carga. De ese modo se crea la conexión perfecta con el resto de componentes del sistema de amarre ProSafe.



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
guía de amarre ProSafe 40-3	Medidas: 980 x 47 x 28 mm Peso: 0,8 kg	Anchura aprox. 980 mm.	1000000245
guía de amarre ProSafe 50-3	Medidas: 1.222 x 47 x 28 mm Peso: 1,0 kg	Anchura aprox. 1222 mm.	1000000246
guía de amarre ProSafe 60-3	Medidas: 1.464 x 47 x 28 mm Peso: 1,2 kg	Anchura aprox. 1464 mm.	1000000247
guía de amarre ProSafe 120-3	Medidas: 2.916 x 47 x 28 mm Peso: 1,4 kg	Anchura aprox. 2916 mm.	1000000248

Juego de tornillos guía para paredes y separador de carga

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Set tornillería	Medidas: 45 x 65 x 15 mm Peso: 0,07 kg	Juego de tornillos para la fijación de la guía de amarre al panel separador.	71013290

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Barras de sujeción

Dependiendo de la posición de los puntos de anclaje, las barras de sujeción de uso universal pueden utilizarse tanto horizontal como verticalmente para retener las cargas. Gracias a su forma cuadrada, ofrecen una sujeción óptima. Las barras de sujeción también pueden montarse horizontalmente entre dos estanterías SR5 a través de los travesaños.



Suelo para asegurar la carga con puntos de anclaje universales integrados para la fijación de barras de sujeción en la página 40

Barras de sujeción de aluminio ProSafe

La barra de sujeción de aluminio ProSafe está disponible en diferentes longitudes y puede cortarse a medida gracias al práctico perfil de aluminio. En combinación con el suelo de aseguramiento de la carga SoboPro, que integra ya los puntos de anclaje universales adecuados para las barras de sujeción, se consigue un aseguramiento óptimo de la carga.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Divisores de aluminio ProSafe 1715 mm	Medidas: 1.750 x 50 x 45 mm Peso: 3,19 kg	Compatible con el siguiente vehículo: Renault Master H2 con tracción trasera.	1000012680
Divisores de aluminio ProSafe 1860 mm	Medidas: 1.974 x 50 x 45 mm Peso: 3,46 kg	Compatible con los siguientes vehículos: MB Sprinter de techo alto H2, VW Crafter de techo alto H2, Fiat Ducato de techo alto H2, Citroën Jumper de techo alto H2, Peugeot Boxer de techo alto H2.	1000012681
Divisores de aluminio ProSafe 2000 mm	Medidas: 2.130 x 50 x 45 mm Peso: 3,56 kg	Compatible con el siguiente vehículo: Renault Master H2 con tracción trasera	1000012682
Divisores de aluminio ProSafe 3000 mm	Medidas: 3.114 x 50 x 45 mm Peso: 5,22 kg	Ver adaptación de longitud individual.	1000012685



Listón para la fijación de barras de sujeción ProSafe

Listón de fijación para alojar las barras de sujeción en la zona del techo en combinación con el punto de anclaje universal ProSafe. El listón está disponible en dos longitudes y se suministra con el kit de montaje.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Barra fijación barra de retención PS 980	Medidas: 960 x 39 x 13 mm Peso: 0,28 kg	Longitud del listón: 980 mm.	1000012683
Barra fijación barra de retención PS 146	Medidas: 1.459 x 39 x 13 mm Peso: 0,41 kg	Longitud del listón: 1460 mm.	1000012684

Punto de amarre individual para barra de sujeción ProSafe

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Punto de anclaje ZSPALU y ProSafe Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 83 x 20 x 5 mm Peso: 0,07 kg</p> <p>El punto de amarre individual ProSafe se atornilla en la ranura longitudinal de la barra de sujeción y puede desplazarse y montarse individualmente en función de la carga. Con ello se obtienen nuevas posibilidades de amarre para asegurar la carga de forma rápida, flexible y profesional. Capacidad de amarre máx.: 200 daN</p>	1000001736

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Accesorios para el aseguramiento de la carga

Con su amplio programa de accesorios, compatible con el resto de productos de aseguramiento de la carga ProSafe, Sortimo ofrece la solución perfecta para cualquier caso de aplicación. Amplía y optimiza su concepto de aseguramiento de la carga de forma individual según tus deseos y requerimientos.

Descripción del producto		núm. art.
	<p>Cincha universal ProSafe</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 90 x 30 x 25 mm</p> <p>Peso: 0,09 kg</p> <p>Puntos de amarre universales ProSafe integrados en superficie de carga Para la fijación del equipamiento SR5 Puede combinarse con todas las redes y correas ProSafe Para la fijación de los postes de sujeción ProSafe</p>	6000011596
	<p>ProSafe CargoStopp</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 125 x 65 x 40 mm</p> <p>Peso: 0,20 kg</p> <p>Elemento de fijación de la carga para el montaje en los puntos de anclaje universales ProSafe. Crea un tope para asegurar firmemente la carga. Se mantiene la posibilidad de amarre gracias a la argolla integrada.</p>	1000003736
	<p>Moldura de amarre</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 110 x 110 x 13 mm</p> <p>Peso: 0,23 kg</p> <p>Firmemente atornillado al suelo del vehículo Capacidad de amarre de hasta 350 daN Argolla de amarre abatible</p>	80714015
	<p>Juego de anillas de fij. VZA</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 100 x 90 x 25 mm</p> <p>Peso: 0,13 kg</p> <p>Kit de dos argollas de amarre, incl. material de fijación Firmemente atornillado al suelo del vehículo Crea posibilidades de amarre adicionales Capacidad de amarre autorizada: 400 daN</p>	80714244
	<p>Punto de anclaje individual</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 49 x 30 x 25 mm</p> <p>Peso: 0,06 kg</p> <p>Para el montaje en WorkMo, suelos o carretilla de aluminio plegable Ofrece nuevas posibilidades de amarre</p>	801009977
	<p>Anilla individual de fijación VZA</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 49 x 30 x 25 mm</p> <p>Peso: 0,06 kg</p> <p>Para el montaje en WorkMo, suelos o carretilla de aluminio plegable Ofrece nuevas posibilidades de amarre</p>	6000001231

Descripción del producto		núm. art.
	<p>Tornillería de fijación ProSafe M6x20</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 70 x 50 x 5 mm</p> <p>Peso: 0,03 kg</p> <p>Montable en todas las guías ProSafe Para conectar aplicaciones a espárragos M6 Capacidad de amarre máxima: 200 daN</p>	6000003618
	<p>Raíl de fijación</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 290 x 16 x 8 mm</p> <p>Peso: 0,3 kg</p> <p>Fabricado en plástico Se atornilla al suelo del vehículo Impide que la carga se deslice en el vehículo</p>	80714206
	<p>Borde antideslizante LSE</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 100 x 100 x 65 mm</p> <p>Peso: 0,25 kg</p> <p>Esquina metálica resistente con recubrimiento de polvo y revestimiento antideslizante Para colocar entre el suelo del vehículo y la carga Impide que la carga se deslice en el vehículo</p>	801012678

Alfombra antideslizante

Para asegurar la carga durante el transporte resulta conveniente utilizar materiales antideslizantes. Gracias a sus propiedades, la alfombra antideslizante representa una opción adicional para el aseguramiento de la carga en el vehículo y protege además el suelo.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Alfomb.antes.universal 800x1200x4.5	Medidas: 1.200 x 800 x 4 mm Peso: 2,02 kg	Adaptable a cualquier tamaño Adecuada para el aseguramiento de palés y otras cargas Coeficiente de fricción $\mu=0,9$	6000003365
Alfombra antideslizante 750x500	Medidas: 750 x 200 x 4 mm Peso: 0,11 kg	Adaptable a cualquier tamaño Adecuada para asegurar cargas en el automóvil Lavable y extremadamente antideslizante	6000001116
Alfombra antideslizante 200x100x8, 4p	Medidas: 200 x 100 x 8 mm Peso: 0,12 kg	Como base en esquinas, ej., para europalés de madera Unidad de embalaje: 4 uds. Coeficiente de fricción $\mu=0,7$	801014002

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Correas de sujeción de la carga

El sistema de amarre ProSafe hace posible una sujeción flexible de la carga gracias a los numerosos puntos de anclaje potenciales de los suelos, equipamientos o guías de amarre para paneles laterales y separadores Sortimo. Con la cincha de amarre ProSafe podrás asegurar cualquier carga en el vehículo de forma rápida y sencilla.



Cincha de amarre con hebilla ProSafe

Capacidad de amarre: máx. 225 daN

Anchura de correa: 25 mm

Tensor: cierre de presión / hebilla

Gancho: ProSafe



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha amarre con carraca 1.4m 225daN	Medidas: 110 x 80 x 40 mm Peso: 0,17 kg	Longitud de correa: aprox. 1400 mm	100000224
Cincha de amarre con carraca 3m 225daN	Medidas: 110 x 110 x 45 mm Peso: 0,29 kg	Longitud de correa: aprox. 3000 mm	100000222
Cincha amarre con carraca 6m 225daN	Medidas: 150 x 110 x 40 mm Peso: 0,44 kg	Longitud de correa: aprox. 6000 mm	100000223

Correa de amarre con carraca ProSafe

Capacidad de amarre: máx. 400 daN Anchura de correa: 25 mm Tensor: carraca Gancho: ProSafe



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha PS botellas propano,400 daN	Medidas: 190 x 50 x 65 mm Peso: 0,52 kg	Longitud de correa: aprox. 770 mm (adecuada para sujetar bombonas de gas a la guía de amarre ProSafe)	100000228
Cincha PS soporte botellas gas,400 daN	Medidas: 200 x 50 x 65 mm Peso: 0,53 kg	Longitud de correa: aprox. 930 mm (adecuada para sujetar bombonas de gas a la guía de amarre ProSafe)	100000227
Cincha PS tensor carraca 400 daN	Medidas: 140 x 70 x 85 mm Peso: 0,45 kg	Longitud de correa: aprox. 1500 mm	1000012322
Cincha PS tensor carraca 1,4m,200 daN	Medidas: 130 x 110 x 50 mm Peso: 0,63 kg	Longitud de correa: aprox. 3500 mm	100000225
Cincha PS tensor carraca 6m,200 daN	Medidas: 130 x 140 x 55 mm Peso: 0,79 kg	Longitud de correa: aprox. 6000 mm	100000226

Aseguramiento de la carga i-BOXX 72 G

Las i-BOXX 72 G incluyen un equipamiento básico para asegurar la carga en el automóvil o vehículo de transporte, permitiendo aplicar todas las medidas para la fijación de la carga. Los elementos están alojados en la i-BOXX 72 G de forma clara y práctica. Con el soporte de pared i-BOXX G podrás transportarlos sin problemas y los tendrás rápidamente accesibles y listos para usar.

Descripción del producto	núm. art.
 i-BOXX 72 G carga segura en coche Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 300 x 355 x 70 mm Peso: 2,12 kg Equipamiento básico para el aseguramiento de la carga en el automóvil (2 correas de amarre de 3,5 m con cierre de presión, una red de aseguramiento de la carga de 1000 x 1200 mm, una alfombrilla antideslizante de 750 x 500 mm, un folleto explicativo para el aseguramiento de la carga).	1000011186

 i-BOXX 72 G aseguramiento de la carga Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 367 x 316 x 72 mm Peso: 3,56 kg Equipamiento básico para el aseguramiento de la carga en el vehículo (2 correas de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca, 2 correas de amarre ProSafe de 3 m con cierre de presión, 4 alfombrillas antideslizantes 200 x 100 x 8 mm, 4 protectores para la carga, un folleto explicativo para el aseguramiento de la carga).	1000011185
--	------------



Útiles accesorios de fijación para las i-BOXX G en la página 184

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Accesorios para correas de sujeción de la carga

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Protector flexible para cinchas (4x) Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 180 x 80 x 15 mm Peso: 0,24 kg La cantonera flexible de plástico protege la carga y evita que las correas de amarre se deslicen. Unidad de embalaje: 4 uds.</p>	1000001870

 <p>Bolsa para cinchas 04-15 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 330 x 260 x 10 mm Peso: 0,27 kg Orden y protección para sus correas de amarre. La bolsa para cinchas de amarre puede fijarse en el panel lateral de aluminio o en el panel separador.</p>	6000002454
---	------------



Cincha cerrada

La cincha cerrada es un medio de anclaje para elevar y mover cargas conforme a la norma EN1492-2. Sin embargo, también es óptima para asegurar la carga y es recomendada por expertos para su utilización como eslinga frontal.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Arnés circular 2t, diámetro 2m EN 1492-2	Medidas: 260 x 100 x 50 mm Peso: 0,49 kg	Longitud circunferencial: 2000 mm Resistencia: 2000 kg (directa)	801015075
Arnés circular 2t, diámetro 3m EN 1492-2	Medidas: 270 x 110 x 50 mm Peso: 0,7 kg	Longitud circunferencial: 3000 mm Resistencia: 2000 kg (directa)	801015076
Arnés circular 2t, diámetro 4m EN 1492-2	Medidas: 290 x 130 x 50 mm Peso: 0,89 kg	Longitud circunferencial: 4000 mm Resistencia: 2000 kg (directa)	801015077

Correa tensora de caucho ProSafe

La goma de sujeción ProSafe es ideal para la fijación rápida de cargas voluminosas en el vehículo.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha caucho ProSafe 1000mm + 2 ganchos	Medidas: 200 x 135 x 28 mm Peso: 0,13 kg	Longitud: 1000 mm, incl. 2 ganchos	1000002455
Cincha ProSafe de caucho	Medidas: 127 x 70 x 19 mm Peso: 0,01 kg	Gancho de recambio para la correa tensora de caucho ProSafe.	1000002480

Correa de amarre con hebilla

Capacidad de amarre: máx. 225 daN Anchura de correa: 25 mm Tensor: hebilla Gancho: sin

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha 0,25m,400daN	Medidas: 70 x 30 x 40 mm Peso: 0,07 kg	Longitud de correa: aprox. 250 mm	801015938
Cincha con hebilla 1.2m	Medidas: 150 x 115 x 35 mm Peso: 0,14 kg	Longitud de correa: aprox. 1200 mm	1000003942
Cincha d amarr con tens.ZVK	Medidas: 97 x 50 x 35 mm Peso: 0,16 kg	Longitud de correa: aprox. 3500 mm	80714114

Correa de amarre con carraca y mosquetón

Capacidad de amarre: máx. 500 daN Anchura de correa: 25 mm Tensor: carraca Gancho: mosquetón

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha d amarr con tens.d carrac ZVRK	Medidas: 55 x 190 x 120 mm Peso: 0,84 kg	Longitud de correa: aprox. 3500 mm	80714091
Cincha d amarre hebilla+ gancho 6m,800daN	Medidas: 155 x 140 x 55 mm Peso: 0,94 kg	Longitud de correa: aprox. 6000 mm	801016217

Correa de amarre con cierre de presión y gancho de amarre

Capacidad de amarre: máx. 225 daN Anchura de correa: 25 mm Tensor: cierre de presión Gancho: gancho de amarre

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha de amarre con tensor para cierre	Medidas: 185 x 155 x 35 mm Peso: 0,24 kg	Longitud de correa: aprox. 2000 mm	801006371

ProSafe – Aseguramiento de la carga



Redes de sujeción de carga

Las redes de sujeción de carga ProSafe pueden fijarse en todos los puntos de amarre ProSafe existentes y puntos de amarre originales del vehículo. Tras su uso, pueden guardarse en una de las BOXX de Sortimo. Las redes están disponibles en varios tamaños para el aseguramiento óptimo de cargas con formas irregulares o redondas. La calidad y funcionalidad de todas las redes de sujeción de carga ProSafe han sido comprobadas y certificadas por la auditoría Dekra en base a la directiva VDI 2700, hoja 3.3.



Redes de sujeción de carga ProSafe con carraca

Capacidad de amarre: máx. 400 daN Tensor: 4 carracas, 2 cierres de presión Ancho de malla: aprox. 120 x 120 mm Anchura de correa: 25 mm Gancho: ProSafe

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Red de seguridad 1400x1025 ProSafe	Medidas: 1.400 x 1.025 x 30 mm Peso: 3,2 kg	Medidas: 1400 x 1025 mm	1000001305
Red de seguridad 1775x1150 ProSafe	Medidas: 1.775 x 1.150 x 30 mm Peso: 4,4 kg	Medidas: 1775 x 1150 mm	1000001306
Red de seguridad 2275x1650 ProSafe	Medidas: 2.275 x 1.650 x 30 mm Peso: 7,0 kg	Medidas: 2275 x 1650 mm	1000001307



Redes de sujeción de carga ProSafe con hebilla

Capacidad de amarre: máx. 200 daN Tensor: 4 cierres de presión Ancho de malla: aprox. 120 x 120 mm Anchura de correa: 25 mm Gancho: ProSafe

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Red Prosafe 200daN 775X900	Medidas: 310 x 190 x 60 mm Peso: 0,61 kg	Medidas: 775 x 900 mm	1000004934
Red Prosafe 200daN 775X1025	Medidas: 250 x 160 x 75 mm Peso: 0,7 kg	Medidas: 775 x 1025 mm	1000004935
Red Prosafe 200daN 1025X1275	Medidas: 250 x 170 x 100 mm Peso: 0,91 kg	Medidas: 1025 x 1275 mm	1000004936

Red para remolque

Las redes anudadas para remolques se fijan fácilmente en los ganchos del remolque y evitan que residuos biológicos, como hojas de árbol, salgan proyectados. También otras cargas más grandes pueden cubrirse y transportarse de forma segura con estas redes.



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Red verde para remolque 2,2 x 1,5	Medidas: 2.200 x 1.500 x 30 mm Peso: 0,7 kg	Medidas: 2200 x 1500 mm	6000001547
Red verde para remolque 2,7 x 1,5	Medidas: 2.700 x 1.500 x 30 mm Peso: 0,8 kg	Medidas: 2200 x 1500 mm	6000001548
Red verde para remolque 3,5 x 2,5	Medidas: 3.500 x 2.500 x 30 mm Peso: 0,9 kg	Medidas: 3500 x 2500 mm	6000001549



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Gancho 50mm x 40mm	Medidas: 56 x 37 x 30 mm Peso: 0,5 kg	Unidad de embalaje: 10 uds.	6000001550

Red de cubierta

La red de sujeción de la carga está diseñada especialmente para el automóvil y está disponible en dos tamaños.



Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Red de seguridad 800x1000	Medidas: 250 x 200 x 72 mm Peso: 0,55 kg	Medidas: 800 x 1000 mm	6000001114
Red de seguridad 1000x1200	Medidas: 250 x 200 x 72 mm Peso: 0,68 kg	Medidas: 1000 x 1200 mm	6000001113



Extras útiles para el equipamiento Sortimo

Accesorios



ACCESORIOS
para taller móvil

página 80



SOWAAPP
siempre a mano

página 98



ACCESORIOS ELÉCTRICOS:
todo bajo la luz adecuada

página 104



SEGURIDAD Y PRIMEROS AUXILIOS
en todo momento

página 114

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Bancos de trabajo

Convierte tu vehículo en un taller móvil con un banco de trabajo de Sortimo. Los bancos de trabajo Sortimo pueden adaptarse rápida y fácilmente al equipamiento del vehículo SR5 o atornillarse en el suelo del vehículo. El banco de trabajo puede complementarse de forma útil con una placa giratoria con tornillo de banco y permite realizar trabajos de montaje sencillos directamente en el vehículo. El taller móvil facilita considerablemente el trabajo diario, ahorra tiempo transmitiendo a la vez una imagen profesional al cliente.



 **Juego completo en la página 37**

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Banco de trabajo SR5 Medidas (AnxFxAI): 810 x 260 x 210 mm Peso: 9,0 kg La altura del banco de trabajo varía entre 760 y 940 mm en función de la altura de la zona de carga. Distancia del suelo a la zona de carga 643 - 823 mm (altura de la consola: 117 mm). Medidas del tablero de trabajo: 280 x 1000 x 35 mm. Adecuado para vehículos con zona de carga alta (montaje en el suelo del vehículo).</p>	1000012542

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Banco trabajo abatible para carga pesada (base corta) Medidas (AnxFxAI): 1.180 x 325 x 320 mm Peso: 22,1 kg La altura del banco de trabajo varía entre 760 y 940 mm en función de la altura de la zona de carga. Distancia del suelo a la zona de carga 643 - 823 mm (altura de la consola: 117 mm). Medidas del tablero de trabajo: 280 x 1000 x 35 mm. Adecuado para vehículos con zona de carga alta (montaje en el suelo del vehículo).</p>	1000000527
 <p>Banco trabajo abatible para carga pesada Medidas (AnxFxAI): 1.200 x 340 x 320 mm Peso: 25,0 kg La altura del banco de trabajo varía entre 760 y 940 mm en función de la altura de la zona de carga. Distancia del suelo a la zona de carga 460 - 670 mm (altura de la consola: 270 mm). Medidas del tablero de trabajo: 280 x 1000 x 35 mm. Adecuado para vehículos con zona de carga alta (montaje en el suelo del vehículo).</p>	1000000528

Tornillo de banco paralelo

Disponible en varios tamaños, el tornillo de banco paralelo es una ayuda práctica para trabajos de todo tipo. Todos los tornillos de banco tienen un yunque integrado, una rosca trapecoidal y mordazas de sujeción de tubo forjadas, lo que garantiza la máxima precisión.



Descripción del producto	núm. art.
<p>Tornillo de banco paralelo 100 La anchura de mordazas es de 100 mm y la amplitud de apertura de 125 mm.</p>	6000002446
<p>Tornillo de banco paralelo 120 La anchura de mordazas es de 120 mm y la amplitud de apertura de 150 mm.</p>	801008322
<p>Tornillo de banco paralelo 140 La anchura de mordazas es de 140 mm y la amplitud de apertura de 215 mm.</p>	801008323

Placa giratoria

La placa giratoria sirve de nexo de unión entre el banco de trabajo y el tornillo de banco y es el complemento ideal para el taller móvil. La placa giratoria puede moverse 360° grados en círculo, lo que permite trabajar de manera todavía más flexible con el tornillo de banco en el vehículo.



Descripción del producto	núm. art.
<p>Plato giratorio de tornillo 100 Adecuado para el tornillo de banco paralelo 100.</p>	6000002447
<p>Plato giratorio de tornillo 120 Adecuado para el tornillo de banco paralelo 120.</p>	801008324
<p>Plato giratorio de tornillo 140 Adecuado para el tornillo de banco paralelo 140.</p>	801008325

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Autoassistant

El autoassistant sirve como soporte práctico para escribir y como organizador de documentos en el asiento del copiloto. Gracias a su dispositivo de sujeción móvil para notas, dos compartimentos para archivadores y folletos, y un hueco para colocar una botella de 1,5 l, tendrá siempre a mano todo lo que necesita. Debajo del soporte para escribir hay un espacio adicional para guardar documentos. Si lo necesitara, también puede dividir este espacioso compartimento con una pared divisoria opcional para tener dos compartimentos a su disposición.



Descripción del producto		núm. art.
 	<p>Car Assistant</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 362 x 661 x 480 mm</p> <p>Peso: 7,4 kg</p> <p>Incluye un cierre de abrazadera para el asiento debajo del reposacabezas. No adecuado para el montaje en asientos con apoyacabezas no desmontables.</p>	801013911
 	<p>Soporte retención reposacabezas autoass.</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 270 x 120 x 10 mm</p> <p>Peso: 0,15 kg</p> <p>Permite la fijación del Autoassistant también con apoyacabezas eléctricos o no desmontables.</p>	1000004023
 	<p>Separador S-BOXX doble 05-11 AAS</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 279 x 174 x 7 mm</p> <p>Peso: 0,08 kg</p> <p>Para la distribución clara del espacio en su Autoassistant.</p>	1000002082

Mesa lateral

La mesa lateral de Sortimo ofrece una oficina móvil óptima para el compartimento de carga para llevar a cabo tareas administrativas, evaluaciones o documentaciones in situ en el vehículo. La mesa lateral ofrece una gran superficie de trabajo de 628 x 600 mm, pero plegada solo necesita un espacio compacto de 180 x 700 mm, de manera que no bloquea de forma permanente el valioso espacio de almacenamiento del vehículo.

- Atornillamiento flexible en la pared, separador de carga y en el suelo Sortimo.
- Tablero con una resistencia de hasta máx. 50,0 kg.
- Sometido a pruebas de colisión según ECE-R17.
- Impacto en la cabeza según ECE-R21.
- Revestimiento negro con superficie granulada.
- Estructura mecánica robusta y tablero de aluminio.
- No apto para su utilización durante la marcha.



Descripción del producto		núm. art.
 	<p>Mesa panel lateral</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 877 x 720 x 169 mm</p> <p>Peso: 20,1 kg</p> <p>Haz que los tiempos de espera y de transición entre sus citas sean más productivos y significativos con la práctica mesa lateral.</p>	1000012716

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Soporte de techo para escaleras 1800

El soporte de techo para escaleras ofrece la posibilidad de guardar escaleras en el interior del vehículo de manera fácil y ahorrando espacio. La ventaja decisiva radica en el montaje debajo del techo, que convierte este espacio no utilizado en una posibilidad adicional de almacenamiento. La optimización de la utilización del espacio de almacenamiento en combinación con un manejo rápido y sencillo ahorra tiempo y, por tanto, costes.

- El organizador ideal para la optimización adicional del espacio de almacenamiento en el interior.
- Recoge escaleras de aluminio de hasta 1,8 m y 18 kg de peso en el techo del vehículo.
- Fácil y rápido uso gracias al amortiguador de gas sin gran esfuerzo.
- Máxima seguridad en frenadas de emergencia y en curvas gracias a los materiales de alta calidad.
- Los dos ganchos de recepción están provistos con alfombrillas de goma para prevenir daños.
- No adecuado para la instalación en vehículos con montantes de plástico.



Descripción del producto	núm. art.
  <p>Porta escaleras interior 1800 Medidas (AnxFxAI): 1.790 x 184 x 250 mm Peso: 8,0 kg</p> <p>Apto para todos los modelos de vehículos industriales.</p>	1000004569

Escalera plegable de aluminio para Sortimo TopSystem

La escalera plegable de aluminio es la combinación ideal para el elevador interno de escaleras 1800, pero también es adecuada para vehículos altos como escalera de apoyo para cargar o descargar con Sortimo TopSystem. Los pies de goma antideslizantes permiten subir y bajar con seguridad en todo momento.

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Escalera plegable de aluminio TopSystem 3000 mm Medidas (AnxFxAI): 1.570 x 350 x 125 mm Peso: 6,5 kg</p> <p>Cerradura plegable estable plegable a 1,5 m máx. Resistencia 150 kg</p>	811016006

Sortimo TopSystem a partir de la página 232

Escaleras telescópicas

Las escaleras telescópicas Sortimo están formadas por tubos anodizados y elementos de plástico reforzados con fibra de vidrio. Los pies de goma proporcionan una máxima adherencia en el suelo. Sus pequeñas medidas hacen que las escaleras sean fáciles de transportar, ideales para espacios reducidos e incluso que quepan en el maletero de un vehículo. Todas las escaleras telescópicas cumplen los requisitos de las normas DIN EN 131-6:2015, DIN EN 131-1:2016 y DIN EN 131-3:2007.



Descripción del producto	núm. art.
 <p>Escalera telescópica combinada de 2,30 m Medidas (AnxFxAI): 610 x 165 x 710 mm Peso: 15,8 kg</p> <p>Escalera telescópica combinada de 8 peldaños. Longitud extendida: 2,3 m Longitud replegada: 0,79 m Anchura: 0,48 m Capacidad de carga: 150 kg</p>	801012159
 <p>Escalera apoyable telescópica de 3,3 m Medidas (AnxFxAI): 85 x 505 x 815 mm Peso: 10,5 kg</p> <p>Escalera de mano telescópica de 11 peldaños. Longitud extendida: 3,3 m Longitud replegada: 0,78 m Anchura: 0,49 m Capacidad de carga: 150 kg</p>	80714909
 <p>Escalera apoyable telescópica de 3,8 m Medidas (AnxFxAI): 840 x 490 x 75 mm Peso: 13,8 kg</p> <p>Escalera de mano telescópica de 12 peldaños. Longitud extendida: 3,8 m Longitud replegada: 0,84 m Anchura: 0,49 m Capacidad de carga: 150 kg</p>	6000001868
 <p>Bolsa portaescaleras Medidas (AnxFxAI): 15 x 285 x 1.050 mm Peso: 0,54 kg</p> <p>Bolsa de transporte para escaleras telescópicas de hasta 3,3 m de longitud. La bolsa permite guardar la escalera de forma segura y limpia, y puede transportarse cómodamente con un cinturón.</p>	80714886

Denominación	Descripción del producto	núm. art.
Pies de recambio	1 pareja de pies de recambio para escaleras telescópicas de 3,3 m.	801013820
Tapa de recambio	1 tapa adecuada para todas las escaleras telescópicas.	801013822
Pie de apoyo de recambio	1 pie de apoyo completo para escalera combinada.	801013824
Travesaño para escalera telescópica apoyable de 3,8 m	Un travesaño compatible con la escalera de mano telescópica de 3,8 m.	6000011735
Soporte de escalera telescópica de profundidad 4	Almacenamiento seguro y accesibilidad rápida, montable universalmente en el vehículo.	80779281

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Rieles de carga



Con las rampas, que están disponibles en dos longitudes, rígidas o plegables, las cargas pesadas y voluminosas se pueden guardar de forma rápida y cómoda. El borde protector lateral (30/42 mm) permite mantener la carga en el carril. El carril tiene una anchura de 150 mm (anchura exterior 234 mm), un revestimiento antideslizante P13 y una capacidad de carga de 380 daN. De esta manera, las rampas protegen la espalda y permiten un proceso rápido y cómodo al cargar y descargar.

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Guías de rampa de 2 m Medidas (AnxFxAI): 2.000 x 234 x 47 mm Peso: 16,0 kg Dos rampas de carga rígidas de aluminio de 200 cm de longitud.</p>	801009243
 <p>Guías de rampa de 2,5 m Medidas (AnxFxAI): 2.500 x 234 x 47 mm Peso: 20,0 kg Dos rampas de carga rígidas de aluminio de 250 cm de longitud.</p>	801009245
 <p>Guías de rampa plegables de 2 m Medidas (AnxFxAI): 2.000 x 234 x 47 mm Peso: 18,0 kg Dos rampas de carga plegables de aluminio de 200 cm de longitud.</p>	801009244
 <p>Guías de rampa plegables de 2,5 m Medidas (AnxFxAI): 2.500 x 234 x 47 mm Peso: 22,0 kg Dos rampas de carga plegables de aluminio de 250 cm de longitud.</p>	801009246

Ventilador



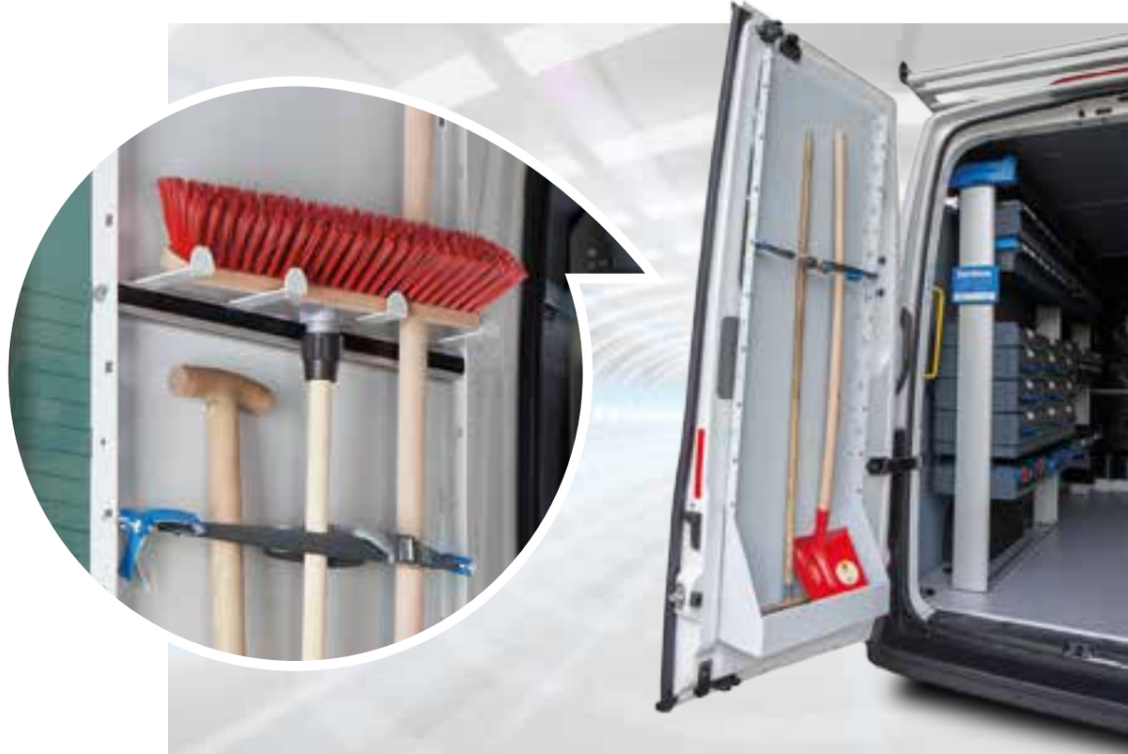
Para el transporte de botellas de gas, la legislación exige una ventilación del vehículo con aberturas libres. Sortimo ofrece un sistema de ventilación que puede ser utilizado para ventilar o airear, según el uso de gases pesados o ligeros. Gracias a su diseño aerodinámico, el caudal de aire nuevo está muy por encima de los requisitos legales.

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Ventilador de techo DL Medidas (AnxFxAI): 258 x 196 x 48 mm Peso: 0,93 kg Material: plástico resistente a los golpes y a los rayos ultravioleta Función: sistema de ventilación y desaireación (giratorio) Adecuado para el transporte de gases conforme al DGUV (seguro social alemán de accidentes) (en combinación con respiradero de suelo o lateral)</p>	80721099
 <p>Ventilador de techo estrecho Medidas (AnxFxAI): 97 x 72 x 135 mm Peso: 0,12 kg Material: plástico resistente a los golpes y a los rayos ultravioleta Función: paso permanente de aire fresco Adecuado para el transporte de gases conforme a la certificación Dekra (en combinación con respiradero de suelo o lateral).</p>	801016208
 <p>Ventilador de suelo, redondo Medidas (AnxFxAI): 200 x 150 x 65 mm Peso: 0,26 kg Material: plástico resistente a los golpes con rosca integrada Función: paso permanente de aire fresco Adecuado para el transporte de gases conforme a la certificación Dekra (en combinación con ventilación de techo o lateral).</p>	6000001283
 <p>Ventilador lateral negro Medidas (AnxFxAI): 443 x 144 x 39 mm Peso: 0,48 kg Material: plástico resistente a los golpes y a los rayos ultravioleta Función: caudal de aire nuevo permanente. Adecuado para el transporte de gases conforme al DGUV (seguro social alemán de accidentes) (en combinación con respiradero de techo o de suelo)</p>	80721082
 <p>Ventilación lateral blanca Medidas (AnxFxAI): 233 x 113 x 11 mm Peso: 0,20 kg La rejilla de ventilación es de acero inoxidable resistente al óxido y se monta en el panel lateral/panel separador.</p>	801015695
 <p>Placa de ventilación para el panel lateral Medidas (AnxFxAI): 233 x 113 x 11 mm Peso: 0,20 kg La rejilla de ventilación es de acero inoxidable resistente al óxido y se monta en el panel lateral/panel separador.</p>	80721037

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Soporte para pala en la puerta trasera



El soporte para pala en puerta trasera es ideal para aprovechar el espacio en la puerta trasera, que de otra manera no se utilizaría. Las cargas voluminosas como tablas o escaleras se transportan con seguridad, al igual que palas, escobas y otros utensilios con palo. Sin tener que entrar en el vehículo, el soporte para pala permite un acceso rápido a los aparatos en el lugar de trabajo. La guía de amarre también es útil para un transporte ordenado, ya que sus ganchos siempre mantienen los utensilios de trabajo en su sitio y ordenados.

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Soporte herramientas puerta trasera Medidas (AnxFxAI): 1.700 x 600 x 245 mm Peso: 6,7 kg La resistencia máxima del soporte para palas es de 15 kg.</p>	1000002516
 <p>Barra fijación sop. herra. puerta trasera Medidas (AnxFxAI): 570 x 110 x 90 mm Peso: 0,9 kg Complemento óptimo para el soporte de palas: fija adicionalmente los extremos superiores de los utensilios con palo y aporta orden.</p>	1000002517



Dispositivo de cierre

Los dispositivos de cierre en forma de U son adecuados para el transporte seguro de objetos redondos o semicirculares como tubos verticales, llaves deslizantes o utensilios con palo. La carga puede asegurarse y desbloquearse rápidamente gracias al clip de bloqueo. Gracias a su soporte estable, este producto es particularmente duradero y protege además los objetos asegurados contra daños con los anillos de goma amortiguadores.

Descripción del producto	núm. art.
<p>Perno de retención VSB 1 Medidas (AnxFxAI): 156 x 126 x 44 mm Retiene objetos con medidas de hasta 89 x 89 mm.</p>	801011062
<p>Perno de retención VSB 2 Medidas (AnxFxAI): 126 x 44 x 96 mm Retiene objetos con medidas de hasta 59 x 63 mm.</p>	801011063
<p>Perno de retención VSB 3 Medidas (AnxFxAI): 116 x 44 x 80 mm Retiene objetos con medidas de hasta 50 x 50 mm.</p>	801011064



Cono de plástico

El cono de plástico es una ayuda para transportar tubos verticales o de acero de manera segura y sirve para la fijación en el suelo. El tubo que se tiene que transportar se coloca en el cono de plástico y queda bloqueado. El tubo debe fijarse adicionalmente con un clip de bloqueo. De este modo, incluso los tubos difíciles de manejar se fijan rápidamente y se retiran igual de rápido del compartimento de carga del vehículo. Esto ahorra muchas maniobras y también tiempo de trabajo valioso.

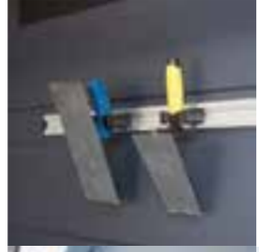
Descripción del producto	núm. art.
<p>Cono de plástico para tubos B Medidas (AnxFxAI): 75 x 75 x 40 mm Adecuado para tubo B, diámetro de 52-72 mm.</p>	6000000079
<p>Cono de plástico para tubos C Medidas (AnxFxAI): 55 x 55 x 40 mm Adecuado para tubo C, diámetro de 55 x 40 mm.</p>	6000000080

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Soporte

Con los prácticos soportes para utensilios con palo de Sortimo se pueden transportar, por ejemplo, escobas o palas, y siempre están rápidamente a mano en el lugar de trabajo.

Descripción del producto	núm. art.
 <p>El gancho universal puede atornillarse en cualquier lugar del vehículo y es adecuado para sujetar utensilios con palo, como martillos, escobas o palas. Los utensilios se introducen a presión en el soporte y se quedan atascados en la goma antideslizante.</p> <p>Sop.par herra.d mang (20-30mm) ZUG1 801012161 Medidas (AnxFxAI): 72 x 35 x 72 mm Peso: 0,03 kg Adecuado para diámetros de palo de 20 - 30 mm.</p> <p>Soporte para herramientas de mango ZUG 2 801012162 Medidas (AnxFxAI): 81 x 35 x 72 mm Peso: 0,04 kg Adecuado para diámetros de palo de 30 - 40 mm.</p>	
 <p>Carril de aluminio para soporte universal 801012166 Medidas (AnxFxAI): 917 x 55 x 9 mm Peso: 0,31 kg Adecuado para diámetros de palo de 20 - 30 mm.</p>	
 <p>Soporte techo para escoba/cubo 801012834 Medidas (AnxFxAI): 130 x 110 x 55 mm Peso: 0,17 kg Soporte de dos piezas para la fijación de utensilios con palo largo bajo el techo del vehículo. El montaje se realiza en los travesaños del techo del vehículo. Adecuado para escobas, palas, etc.</p>	
 <p>El gancho para techo sujeta y transporta palas, escobas o tornillos de apriete grandes de forma óptima, colgando la lengüeta de goma y moviendo la palanca de sujeción.</p> <p>Dispositivo de sujeción para útiles con palo 1 801009976 Medidas (AnxFxAI): 105 x 50 x 45 mm Peso: 0,15 kg Adecuado para diámetros de palo de 15 - 30 mm.</p> <p>Goma de recambio para el dispositivo de sujeción para útiles con palo 1 491010015</p> <p>Dispositivo de sujeción para útiles con palo 2 80713858 Medidas (AnxFxAI): 110 x 50 x 45 mm Peso: 0,15 kg Adecuado para palos de diámetro de 20 - 50 mm.</p> <p>Goma de recambio para el dispositivo de sujeción para útiles con palo 2 491010016</p>	

Otros accesorios para SR5 a partir de la página 28

Soporte para herramientas

El soporte para herramientas es un sencillo accesorio para colgar herramientas y utensilios en el compartimento de carga del vehículo o en su taller móvil. Las diferentes variantes permiten fijar herramientas y utensilios con un diámetro de 10 - 114 mm de manera fácil y rápida. Los materiales están así guardados de forma ordenada, pero también vuelven a estar a mano rápidamente. El soporte para herramientas tiene un orificio para el montaje universal.



Descripción del producto	núm. art.	Descripción del producto	núm. art.
Clip herramienta 10mm	801013272	Clip herramienta 38mm	801013280
Clip herramienta 13mm	801013273	Clip herramienta 44mm	801013281
Clip herramienta 16mm	801013274	Clip herramienta 64mm	801013282
Clip herramienta 19mm	801013275	Clip herramienta 76mm	801013283
Clip herramienta 22mm	801013276	Clip herramienta 89mm	801013284
Clip herramienta 25mm	801013277	Clip herramienta 102mm	801013285
Clip herramienta 28mm	801013278	Clip herramienta 114mm	801013286
Clip herramienta 32mm	801013279		

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Gancho

Los diferentes ganchos de Sortimo almacenan en el vehículo diversos materiales, como cadenas, mangueras, cables o ropa, de forma segura y ordenada. El espacio de almacenamiento disponible se utiliza de forma óptima, se ahorra tiempo en la búsqueda o clasificación de material innecesarias y, al mismo tiempo, se crea una imagen profesional en las instalaciones del cliente.



Soporte para cargas pesadas

El soporte para cargas pesadas ofrece la posibilidad de acomodar cadenas, mangueras y cables de manera rápida y ordenada en el vehículo. También proporciona un acceso instantáneo a los materiales en el lugar de trabajo, lo que evita la molestia de buscar y de ordenar los cables y las cadenas, además de permitir un trabajo eficaz.

Descripción del producto	núm. art.
Gancho carga pesada 200	1000003373
Medidas (AnxFxAI): 300 x 203 x 97 mm Profundidad de arco de 20 cm, capacidad máx. de 30 kg. Fijación universal en el interior del vehículo.	
Gancho carga pesada 300	1000003374
Medidas (AnxFxAI): 310 x 320 x 95 mm Profundidad de arco de 30 cm, capacidad máx. de 30 kg. Fijación universal en el interior del vehículo.	

Soporte de aluminio para pared

El soporte de aluminio para pared puede instalarse en cualquier lugar del vehículo y crea espacio de almacenamiento adicional para conductos, cables, mangueras y mucho más. De esta manera, los materiales importantes pueden guardarse de manera ordenada y están disponibles rápidamente.

Descripción del producto	núm. art.
Gancho de aluminio para pared ZWH 1	801012163
Medidas (AnxFxAI): 116 x 10 x 82 mm Profundidad de gancho de 80 mm, capacidad máx. de 15 kg.	
Gancho de aluminio para pared ZWH 2	801012164
Medidas (AnxFxAI): 120 x 140 x 12 mm Profundidad de gancho de 115 mm, capacidad máx. de 15 kg.	
Ganchos d alu.par pared 3	801012165
Medidas (AnxFxAI): 216 x 188 x 11 mm Profundidad de gancho de 170 mm, capacidad máx. de 15 kg.	

Descripción del producto	núm. art.
 	80713087
Ganchos para ropa ZKH1	
Medidas (AnxFxAI): 11 x 7 x 1 mm Peso: 0,03 kg	
Los ganchos para colgar ropa pueden montarse en el vehículo de forma universal. La ropa de trabajo que no se utiliza queda guardada y ordenada en el vehículo y rápidamente a mano. La unidad de embalaje contiene 3 ganchos.	

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Bidón de combustible

Sortimo tiene dos tipos de bidones diferentes en su gama de productos para el transporte seguro de combustible. Con los soportes correspondientes, los bidones se pueden sujetar en el compartimento de carga del vehículo y están a mano en cualquier caso de necesidad.



Descripción del producto	núm. art.
 <p>Bidón de combustible de 10 l</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 330 x 160 x 330 mm Peso: 1,0 kg</p> <p>Dispensador, incl. soporte para pared y 3 litros de jabón de manos. Limpia sin necesidad de agua. Biodegradable, protege e hidrata la piel, elimina a fondo, p. ej., aceite, grasa, alquitrán y tinta.</p>	801008042

 <p>Bidón combustible 20 ltr.</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 160 x 340 x 470 mm Peso: 4,2 kg</p> <p>El bidón de combustible de chapa de acero posee un volumen de 20 litros e incluye un repuesto de caucho. Fácil de transportar y rellenar.</p>	801009986
--	-----------

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Soporte de bidón de 10 litros sin material de fijación</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 340 x 295 x 135 mm Peso: 2,45 kg</p> <p>Adecuado para el bidón de combustible de 10 litros.</p>	80779229
 <p>Soporte de bidón de 20 litros sin material de fijación</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 418 x 353 x 148 mm Peso: 3,84 kg</p> <p>Adecuado para el bidón de combustible de 20 litros.</p>	80779236

§
Atención: Durante el transporte de combustible, deben tenerse en cuenta las prescripciones legales sobre cantidades máximas. Debe garantizarse una ventilación suficiente. Por favor, ten muy en cuenta las prescripciones exactas en la documentación correspondiente

 <p>Dosif. para bidón combust.</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 375 x 70 x 57 mm Peso: 0,32 kg</p> <p>El tubo es compatible con el bidón de combustible de 20 litros y es muy útil para el vaciado.</p>	801009987
--	-----------

 <p>PR Sellado para combustible TSK20+TSS</p> <p>Adecuado para el bidón de combustible de 20 litros. (El diámetro es de 50 mm)</p>	801015138
--	-----------

Accesorios para vehículos – el taller móvil



Limpieza

Los productos de limpieza de Sortimo ofrecen todo lo necesario para poder entregar un «trabajo limpio» y permiten dejar una buena imagen de cara al cliente, profesional y ordenada, especialmente después de operaciones difíciles.



Otros accesorios para SR5
a partir de la página 28

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Kit de bidón de agua de 5 litros Medidas (AnxFxAI): 330 x 180 x 290 mm Peso: 1,73 kg Kit de aprovisionamiento de agua (3 piezas) con bidón de boca ancha de 5 l.</p>	80779205
<p>Kit de bidón de agua de 10 litros</p>	80779199
 <p>Bidón de 5L con boca ancha Medidas (AnxFxAI): 280 x 125 x 300 mm Peso: 0,6 kg Capacidad del bidón de boca ancha: 5 litros.</p>	801009995
<p>Bidón de 10L con boca ancha</p>	801009993

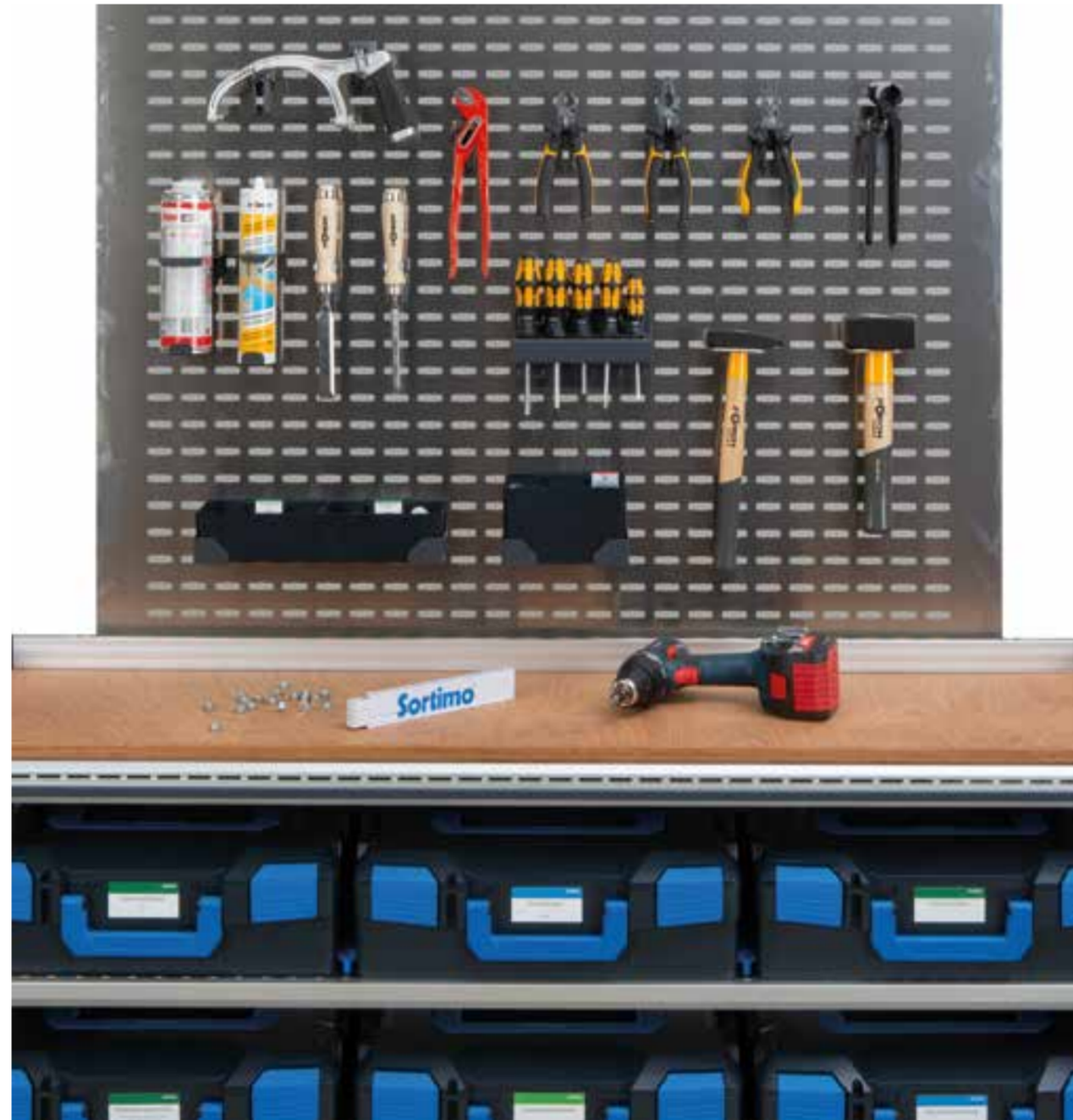
Descripción del producto	núm. art.
 <p>Dispensador de jabón de manos Medidas (AnxFxAI): 230 x 280 x 175 mm Peso: 0,82 kg Dispensador, incl. soporte para pared y 3 litros de jabón de manos. Limpia sin necesidad de agua. Biodegradable, protege e hidrata la piel, elimina a fondo, p. ej., aceite, grasa, alquitrán y tinta.</p>	80711007
 <p>Jabón para manos, 3 L Medidas (AnxFxAI): 230 x 300 x 180 mm Peso: 2,85 kg Bote de 3 L con jabón compatible con dispensador (núm. art.: 80711007). Jabón sin necesidad de agua y ofrece una protección duradera de la piel.</p>	801010017
 <p>Dispensador de pañuelos Medidas (AnxFxAI): 270 x 270 x 1 mm Peso: 0,74 kg Caja de 50 paños húmedos Kleenex para la limpieza de manos (dimensión de los paños: 27 x 27 cm).</p>	80778949
 <p>Manguera d PVC, 1m Medidas (AnxFxAI): 30 x 170 x 165 mm Peso: 0,12 kg Adecuado para el grifo (801009992) para el vaciado preciso y sencillo del bidón de boca ancha.</p>	80779212
 <p>Grifo para bidón Medidas (AnxFxAI): 105 x 51 x 51 mm Peso: 0,04 kg Grifo adecuado para los bidones de boca ancha Sortimo de 5 o 10 litros.</p>	801009992

SowaApp – Siempre a mano



SowaApp

El revestimiento de pared de Sortimo no solo protege tu vehículo de rasguños o de daños, sino que proporciona una simple opción de almacenamiento para herramientas y materiales que se necesitan frecuentemente. El revestimiento de pared, robusto y resistente a la humedad, se adapta exactamente al vehículo y sirve como revestimiento del sistema, ej., encima de los bancos de trabajo. El inteligente sistema de perforación Sortimo permite fijar una amplia cantidad de accesorios, como ganchos, soportes para mangueras, compartimentos de almacenamiento, ganchos de pared perforados y mucho más.



SowaApp: compartimentos de almacenamiento

El compartimento de almacenamiento es el complemento perfecto para el equipamiento de vehículos de Sortimo para guardar las piezas pequeñas que se utilizan con frecuencia en la pared lateral de aluminio.



Descripción del producto	núm. art.
Soporte para SowaApp 2x3 Medidas (AnxFxAI): 160 x 110 x 65 mm Adecuada para cajitas insertables 2x3 y, opcionalmente, una cajita insertable 1x2 y una cajita insertable 2x2.	1000003926
Soporte para SowaApp 2x6 Medidas (AnxFxAI): 316 x 110 x 64 mm Adecuada para cajitas insertables 2x6.	1000004278



También compatible con WorkMo.



Dispensador de apósitos para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 225 x 170 x 110 mm Peso: 0,52 kg	1000004632
---	------------

El dispensador de tiritas, incl. soporte para panel lateral de aluminio, ayuda a tratar pequeñas heridas y garantiza el empleo higiénico de tiritas textiles y vendas. Además, tiene la ventaja de que las tiritas pueden extraerse y utilizarse inmediatamente, ya que una parte del papel protector se desprende automáticamente. El dispensador incluye tiritas textiles y vendas.

Envase de repuesto de tiritas textiles 72x19 mm	6000003303
Envase de repuesto de vendas 120x20 mm	6000003304

SowaApp – Siempre a mano



SowaApp: soporte

El complemento inteligente para la pared lateral de aluminio transforma el vehículo en un lugar de trabajo móvil. Los soportes se han diseñado especialmente para el sistema de chapa perforada y hace el trabajo diario más eficiente. El montaje es muy fácil gracias a las placas metálicas para colgar y a los remaches de plástico adjuntos que sirven para sujetar. Además, cada accesorio de la pared lateral de aluminio puede cargar hasta 2 kg, de manera que las herramientas eléctricas y de montaje pueden guardarse sin problema y están siempre a mano.

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Multi-soporte redondo 50 panel lateral Medidas (AnxFxAI): 85 x 100 x 65 mm Peso: 0,08 kg El soporte multiuso redondo (diámetro de 50 mm) es para taladros/ atornilladores a batería (en combinación con un gancho individual para herramientas núm. art. 6000002423 o 6000002424), cargas largas o utensilios con palo (en combinación con un tubo HT).</p>	1000003922
  <p>El soporte para cartuchos guarda en el vehículo todos los cartuchos de silicona, botes de spray, etc., ahorrando espacio y de forma ordenada.</p> <p>Soporte para cartuchos de silicona 53 para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 140 x 70 x 80 mm Peso: 0,1 kg Diámetro interior: 53 mm.</p>	1000003924
  <p>Soporte para cartuchos de espuma 73 para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 125 x 88 x 89 mm Peso: 0,11 kg Diámetro interior: 73 mm.</p>	1000003925
  <p>Soporte universal para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 90 x 145 x 70 mm Peso: 0,23 kg Adecuado para escobas, palas y otros equipos de trabajo. Para la fijación de útiles con palo recomendamos una goma de sujeción ProSafe (núm. art. 1000002455).</p>	1000004281
  <p>Porta rollos universal para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 155 x 137 x 12 mm Peso: 0,15 kg Adecuado para objetos redondos, p. ej., la alfombra antideslizante universal de 800 x 1200 mm (núm. art. 6000003365). Se asegura mediante una cinta de velcro. El soporte universal para rollos incluye una cinta de velcro de 380 mm de longitud.</p> <p>Velcro L=280,W=30 Velcro L=380 W=30 Velcro L=480,W=30</p>	1000004633 6000003313 6000003364 6000003305

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Soporte metálico para libreta y bolígrafo Medidas (AnxFxAI): 140 x 20 x 0 mm Peso: 0,1 kg El portablocs fija documentos o blocs e incluye un soporte para tener el bolígrafo siempre a mano.</p>	801017807
  <p>El soporte de herramientas básico, de plástico robusto y reforzado con fibra de vidrio, se monta en el revestimiento de la pared Sortimo con una sola mano, sin herramientas, y ha sido diseñado especialmente para las cargas dinámicas del vehículo.</p> <p>Gancho redondo para herramientas 80 para panel lateral de aluminio Medidas (AnxFxAI): 107 x 35 x 60 mm Peso: 0,05 kg Diámetro del soporte: aprox. 80 mm.</p>	6000002429
  <p>Bandeja de herramientas para alicates 61 para panel lateral de aluminio Medidas (AnxFxAI): 60 x 35 x 58 mm Peso: 0,03 kg Anchura del soporte: aprox. 61 mm.</p>	6000002430
  <p>Soporte para herramientas de orificios para panel lateral Medidas (AnxFxAI): 180 x 100 x 65 mm Peso: 0,27 kg El portaherramientas de orificios está diseñado especialmente para alojar destornilladores, alicates y otras herramientas. Puede alojar hasta cinco herramientas.</p>	1000004279
  <p>Soporte multiuso de panel lateral Medidas (AnxFxAI): 100 x 45 x 45 mm Peso: 0,05 kg El soporte multiuso puede utilizarse universalmente. Individualmente es apropiado para alojar martillos; en combinación con un segundo soporte multiuso y una goma de sujeción ProSafe (núm. art. 1000002455) permite fijar herramientas de mayor tamaño.</p>	1000003921

SowaApp – Siempre a mano



Abrazaderas y ganchos

Las abrazaderas y los ganchos, de plástico robusto y reforzado con fibra de vidrio, están diseñados específicamente para las ranuras y pueden montarse y desmontarse fácilmente con una mano, sin herramientas. Los ganchos y las abrazaderas se encajan firmemente en lo alto del revestimiento de la pared a través de dos orificios distribuyendo así la carga uniformemente sobre el suelo. Los ganchos, los soportes y las abrazaderas para herramientas, así como el revestimiento de pared Sortimo, se diseñaron especialmente para las cargas dinámicas del vehículo.



9 piezas

-JUEGO-

5 piezas



Set de ganchos para herramientas para el panel lateral de aluminio, 9 unidades

Art.-Nr.: 6000002437

Kit compuesto de: ganchos individuales para herramientas 40, 66, 90; ganchos dobles para herramientas 40, 66, 90; gancho curvado para herramientas 40; soporte redondo para herramientas 80; soporte rectangular para herramientas 61.



Set 5 abrazaderas para panel aluminio

Art.-Nr.: 6000002438

Kit compuesto de: Abrazaderas para herramientas 19, 25, 28, 32 y 38.

Descripción del producto



Gancho simple para herramientas 40 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002422



Gancho simple para herramientas 66 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002423



Gancho simple para herramientas 90 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002424



Gancho doble para herramientas 40 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002425



Gancho doble para herramientas 66 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002426



Gancho doble para herramientas 90 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002427



Bandeja de herramientas para alicates 61 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002430



Gancho redondo para herramientas 40 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002428



Gancho redondo para herramientas 80 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002429

Descripción del producto



Abrazadera para herramientas 19 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002435



Abrazadera para herramientas 25 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002431



Abrazadera para herramientas 28 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002432



Abrazadera para herramientas 32 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002433



Abrazadera para herramientas 38 para panel lateral de aluminio

Art.-Nr.: 6000002434



Soporte para panel lateral de aluminio

Medidas (AnxFxAI): 60 x 30 x 20 mm
Peso: 0,01 kg

Fabricado con plástico reforzado con fibra de vidrio, el robusto soporte básico sirve como adaptador y puede equiparse individualmente con ganchos y sujeciones.

Art.-Nr.: 6000002234

Accesorios eléctricos – todo bajo la luz adecuada



Lámparas interiores

Las útiles lámparas de interior arrojan luz en la oscuridad e iluminan el lugar de trabajo móvil para que esté alumbrado de manera óptima a cualquier hora del día o de la noche. Las diferentes versiones permiten un ajuste perfecto a las necesidades individuales.



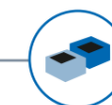
Descripción del producto	núm. art.
 LED 1000 Medidas (AnxFxAI): 1.000 x 10 x 2 mm Longitud de la tira de LED: 100 cm.	801018095
 LED 2000 Medidas (AnxFxAI): 2.000 x 10 x 2 mm Longitud de la tira de LED: 200 cm.	801018096
Rango de tensión: 12 V DC Potencia nominal: 4,8 W/m Tipo de protección: IP 62 Longitud de cable: 200 mm Flujo luminoso: 390 lm Altura de montaje: 2,5 mm Interruptor de conexión/desconexión: Opción adicional Tipo de montaje: tira LED autoadhesiva Temperatura de funcionamiento: aprox. -20 °C hasta 50 °C Temperatura de color: 5700 K	
Se puede cortar a medida en espacios de 5 cm, 60 LED por metro lineal. Tenga en cuenta lo siguiente: la tira de LED solo se puede utilizar con un fusible adecuado conectado al sistema eléctrico del vehículo.	

Descripción del producto	núm. art.
 Lámpara acoplada led de 12 V con sensor de movimiento para el interior del vehículo Medidas (AnxFxAI): 150 x 150 x 15 mm Peso: 0,13 kg Rango de tensión: 12 V DC Potencia nominal: 6,6 W Longitud de cable: 100 mm Flujo luminoso: 450 lm Interruptor de conexión/desconexión: opcional Tipo de montaje: conexión fija en el vehículo Temperatura de color: 5700 K Sensor de movimiento integrado, posibilidad de funcionamiento continuo y salida adicional para otros consumidores.	6000003788

 Lámpara acoplada led de 12 V con interruptor de conexión y desconexión para la iluminación del puesto de trabajo Medidas (AnxFxAI): 385 x 80 x 30 mm Peso: 0,23 kg Rango de tensión: 12 V DC Potencia nominal: 3 W Longitud de cable: 100 mm Flujo luminoso: 320 lm Interruptor de conexión/desconexión: interruptor basculante integrado Tipo de montaje: conexión fija en el vehículo Temperatura de funcionamiento: -30 °C a +40 °C.	80750075
---	----------

 Lámpara acoplada led regulable de 12 V para el interior del vehículo Medidas (AnxFxAI): 168 x 88 x 9 mm Peso: 0,08 kg Rango de tensión: 12 V DC Potencia nominal: 8 W Longitud de cable: 100 mm Flujo luminoso: 125 - 680 lm (regulable) Interruptor de conexión/desconexión: interruptor de sensor inductivo Tipo de montaje: conexión fija en el vehículo Temperatura de funcionamiento: -20 °C a +70 °C Temperatura de color: 3000 - 6000 K.	6000000547
--	------------

 Lámpara acoplada led regulable de 12 V para la iluminación del puesto de trabajo Medidas (AnxFxAI): 425 x 42 x 43 mm Peso: 0,32 kg Rango de tensión: 12 V DC Potencia nominal: 6 W Longitud de cable: 100 mm Flujo luminoso: 420 lm Interruptor de conexión/desconexión: interruptor basculante integrado Tipo de montaje: conexión fija en el vehículo Temperatura de funcionamiento: -20 °C a +70 °C.	6000001275
---	------------



Pequeños ayudantes para un gran orden.

Cajas insertables



Ahorro de tiempo mediante una rápida visión general.



Las etiquetas de identificación con código de color garantizan el orden

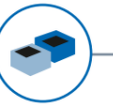


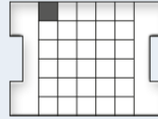
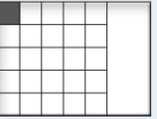
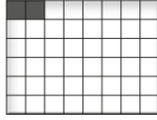
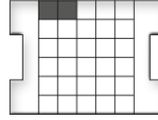
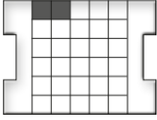
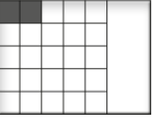
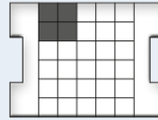
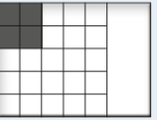
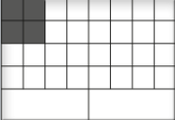
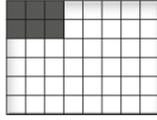
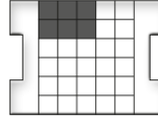
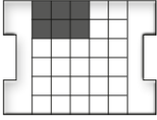
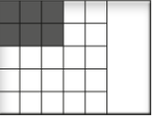
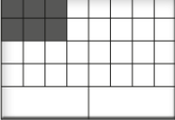
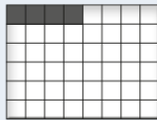
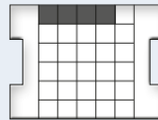
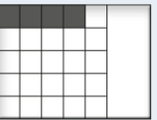
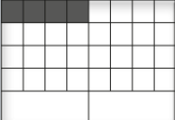
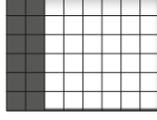
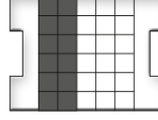
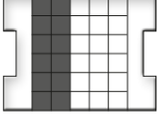
Organización individual y retirada sencilla de piezas pequeñas



Flexibilidad con múltiples subdivisiones

Cajas insertables – Pequeños ayudantes para un gran orden.



	Altura de caja insertable de 31 mm	Altura de caja insertable de 63 mm	Altura de caja insertable de 95 mm	Maletas metálicas/T-BOXX G	Gama L-BOXX G4	Gama L-BOXX G	i-BOXX G	SR-BOXX
1x1	 <p>Cajita insertable 1x1 H31 Núm. art. 6000010900 VPE: 288 st</p>	 <p>Cajita insertable 1x1 H63 Núm. art. 6000010903 VPE: 144 st</p>						
1x2	 <p>Cajita insertable 1x2 H32 Núm. art. 6000010901 VPE: 144 st</p>	 <p>Cajita insertable 1x2 H63 Núm. art. 6000010904 VPE: 72 st</p>						
2x2	 <p>Cajita insertable 2x2 H31 Núm. art. 6000010902 VPE: 72 st</p>	 <p>Cajita insertable 2x2 H63 Núm. art. 6000010905 VPE: 36 st</p>	 <p>Cajita insertable 2x2 H95 Núm. art. 6000010916 VPE: 24 st</p>					
2x3		 <p>Cajita insertable 2x3 H63 Núm. art. 6000010907 VPE: 24 st</p>	 <p>Cajita insertable 2x3 H95 Núm. art. 6000010918 VPE: 16 st</p>					
1x4		 <p>Cajita insertable 1x4 H63 Núm. art. 6000010906 VPE: 36 st</p>	 <p>Cajita insertable 1x4 H95 Núm. art. 6000010919 VPE: 24 st</p>					
2x6		 <p>Cajita insertable 2x6 H63 Núm. art. 6000010908 VPE: 12 st</p>	 <p>Cajita insertable 2x6 H95 Núm. art. 6000010920 VPE: 8 st</p>					
Separadores		 <p>Separador IB 1x0 H63 Núm. art. 6000010921</p>	 <p>Separador IB 1x0 H95 Núm. art. 6000010923</p>					
		 <p>Separador IB 2x0 H63 Núm. art. 6000010922</p>	 <p>Separador IB 2x0 H95 Núm. art. 6000010924</p>					

Con las **cajas insertables de 31 mm** de altura pueden llenarse los fondos intermedios para maletas, L-BOXX y T-BOXX. De ese modo, podrás guardar de forma segura y transportar piezas pequeñas en dos niveles.

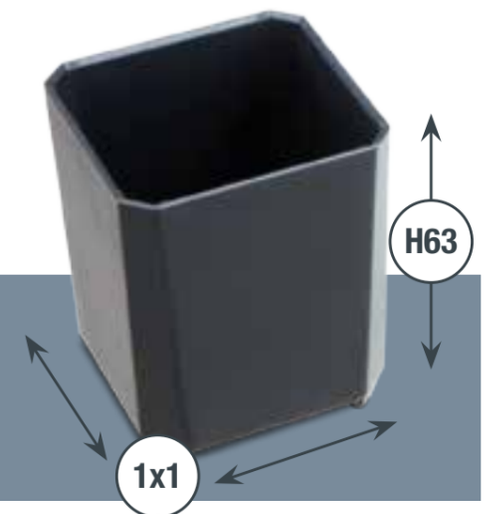
Las **cajas insertables de 63 mm** de altura caben de serie en todas las maletas y BOXX, y pueden subdividirse a partir de un tamaño de rejilla de 1x2 mediante paneles separadores. Esta altura es ideal para la clasificación clara de piezas pequeñas y consumibles.

La altura de **caja insertable de 95 mm** se ha desarrollado especialmente para la L-BOXX 136 G4, la maleta metálica KM 330 y la altura de cajón 8 y superior. Las cajas insertables se pueden subdividir individualmente mediante paneles separadores. En ellas pueden guardarse también de forma segura grandes cantidades de piezas pequeñas o consumibles más grandes.

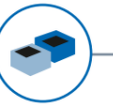
Juegos de cajas insertables preconfigurados directamente para la respectiva maleta o BOXX.

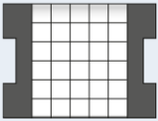
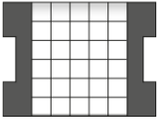
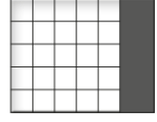
Etiquetas de identificación para la configuración individual y una mejor visibilidad en la página 126

Cajita 1x1 H63
1x1 Ancho: 52 mm
 Longitud: 52 mm
 1 IB cuadrícula = 52 mm
H63 Altura: 63 mm



Cajas insertables – Pequeños ayudantes para un gran orden.

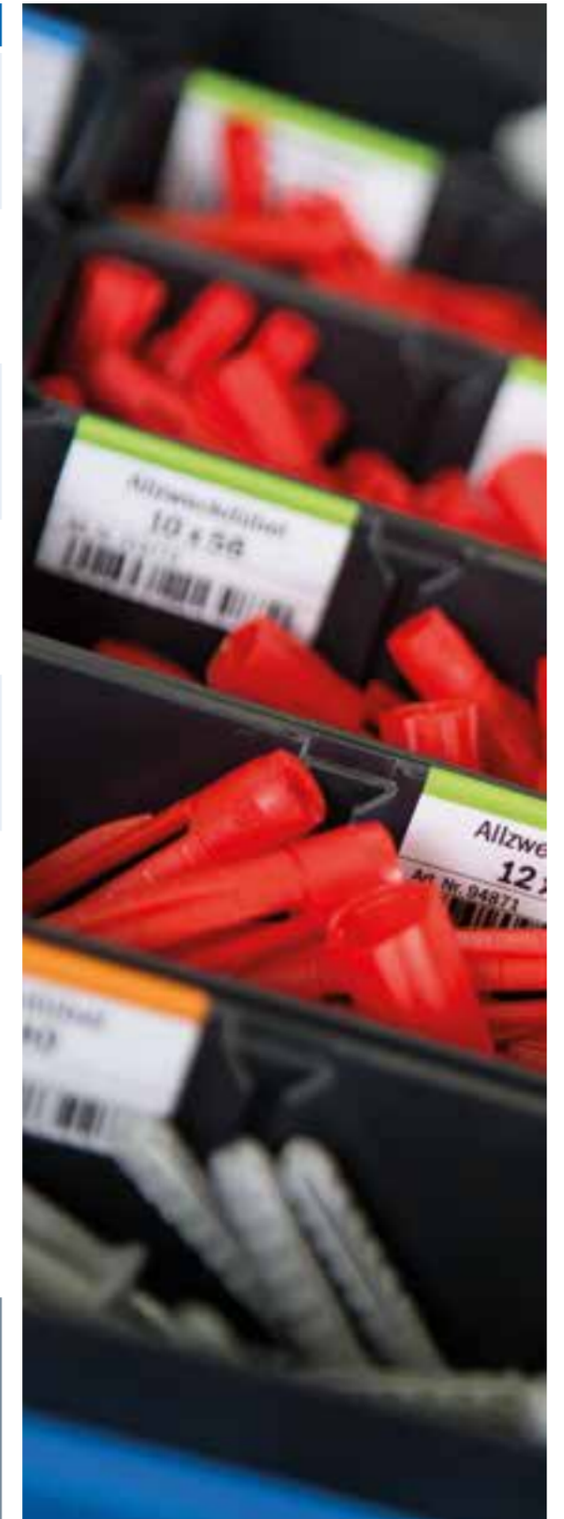


	Altura de caja insertable de 63 mm	Altura de caja insertable de 95 mm	Gama L-BOXX G4	Gama L-BOXX G	i-BOXX G	SR-BOXX
U3	 <p>Cajita insertable U3 H63 Núm. art. 6000010910 VPE: 17 st</p>					
Ux6	 <p>Cajita insertable Ux6 H63 Núm. art. 6000010912 VPE: 15 st</p>	 <p>Cajita insertable Ux6 H64 Núm. art. 6000010913 VPE: 10 st</p>				
1,5x4		 <p>Cajita insertable 1.2x4 H95 Núm. art. 6000011740 VPE: 16 st</p>				
1,5x5	 <p>Cajita insertable 1.5x1 H63 Núm. art. 6000010909 VPE: 18 Stück</p>					
Separadores	 <p>Separador IB U3 H63 G Núm. art. 6000010911</p>					
	 <p>Separador IB Ux6 H63 Núm. art. 6000010915</p>	 <p>Separador IB UX6 H95 Núm. art. 6000010917</p>				
	 <p>Separador IB 1.5x5 H63 Núm. art. 6000010914</p>					
		 <p>Separador IB 1.5x4 H95 Núm. art. 6000011741</p>				



Las **cajas insertables de 63 mm** de altura caben de serie en todas las maletas y BOXX, y pueden subdividirse a partir de un tamaño de rejilla de 1x2 mediante paneles separadores. Esta altura es ideal para la clasificación clara de piezas pequeñas y consumibles.

La altura de **caja insertable de 95 mm** se ha desarrollado especialmente para la L-BOXX 136 G4, la maleta metálica KM 330 y la altura de cajón 8 y superior. Las cajas insertables se pueden subdividir individualmente mediante paneles separadores. En ellas pueden guardarse también de forma segura grandes cantidades de piezas pequeñas o consumibles más grandes.





- Rotulación individual de maletas, cajas BOXX, cajas insertables y paneles separadores
- Acceso rápido gracias a la mejor visibilidad
- Reposición de material más fácil y rápida
- Orden en el vehículo y en el interior de maletas y cajas BOXX



Más información para el aumento de la productividad en la página 24

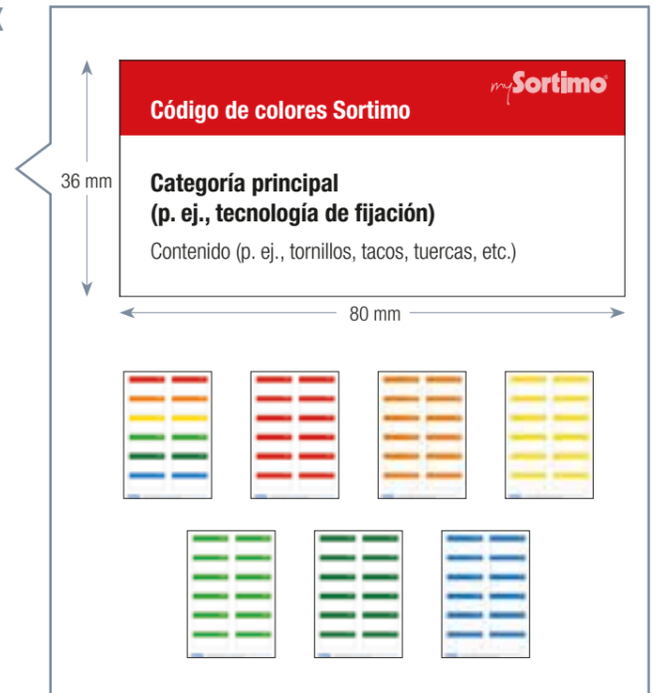
- Plantilla de rotulación PDF gratuita para descargar
- Con código de colores para la identificación y diferenciación visual
- Resistente al desgarre y a la humedad, propiedades adhesivas óptimas
- Ayuda activa para mantener el orden y evitar que se lleve un inventario doble o innecesario en el vehículo

Disposición de los materiales por tipo, finalidad o pertenencia. Sortimo te ofrece aquí la siguiente ayuda:

Código de colores	Categoría principal	Subcategoría
	Tecnología de fijación	Tacos, tornillos, arandelas, circlips, tuercas, remaches ciegos, abrazaderas de tubos y cables, etc.
	Equipo de taller/ Protección en el trabajo	Fijación de la carga, suplemento para ordenador portátil, guantes de trabajo, gafas protectoras, chaleco reflectante, protectores auditivos, protección respiratoria, etc.
	Instalación eléctrica	Bornes, tubos termorretráctiles, punteras para cables, interruptores, conectores, enchufes, fusibles, etc.
	Instalación de fontanería, calefacción y climatización	Válvulas, tapones roscados, anillos obturadores, racores, abrazaderas, juntas tóricas, filtros, reguladores, etc.
	Productos químicos para la construcción	Silicona, pegamento, sellador, cinta adhesiva, limpiadores, lubricantes, etc.
	Herramientas eléctricas y manuales	Taladradora, atornilladores de batería, amoladoras angulares, martillos, tenazas, destornilladores, llaves, etc.

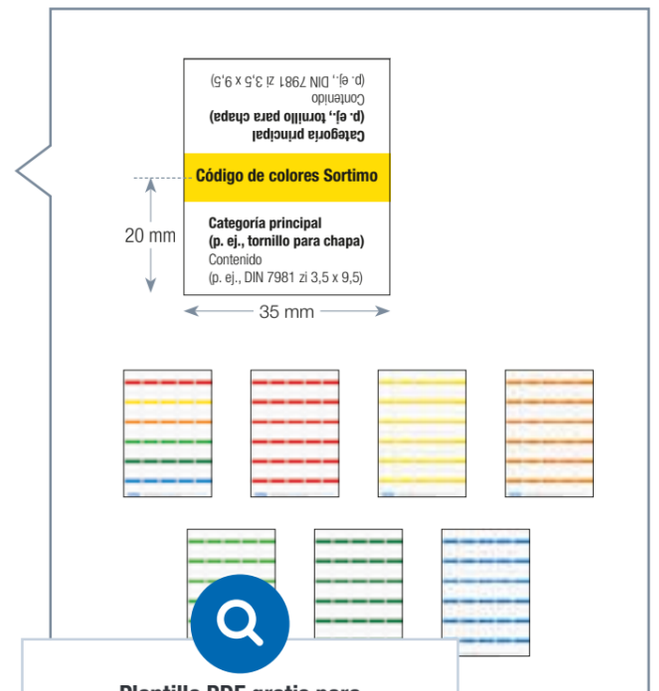
Etiquetas de identificación para maletas y BOXX

Denominación	núm. art.	Precio
Etiquetas de identificación mezcladas BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011233	
Etiquetas de identificación azul BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011553	
Etiquetas de identificación amarillo BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011554	
Etiquetas de identificación verde BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011555	
Etiquetas de identificación verde claro BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011556	
Etiquetas de identificación naranja BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011557	
Etiquetas de identificación rojo BOXX/maleta/clip, 12 uds. (1 hoja)	6000011558	



Etiquetas de identificación para cajas insertables y paneles separadores

Denominación	núm. art.	Precio
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. mezcladas (1 hoja)	6000011232	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. azul (1 hoja)	6000011547	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. amarillo (1 hoja)	6000011548	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. verde (1 hoja)	6000011549	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. verde claro (1 hoja)	6000011550	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. naranja (1 hoja)	6000011551	
Etiquetas de identificación para cajas insertables, 30 uds. rojo (1 hoja)	6000011552	



Plantilla PDF gratis para las etiquetas de identificación en mySortimo.es/labels



El robusto ayudante para el duro trabajo diario.

Maleta metálica



Manejo con una sola mano
para un trabajo más fácil



Interior divisible
individualmente



Es posible integrarla
en todas las soluciones de
transporte de Sortimo



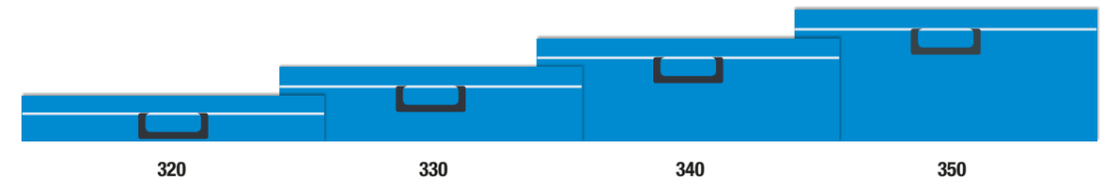
Gomaespuma en la tapa
evita que las piezas pequeñas
se mezclen

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



La maleta metálica

La legendaria maleta metálica de Sortimo: un clásico que ha seguido un desarrollo continuo desde 1973. Disponible en cuatro tamaños distintos, facilita al máximo el trabajo y cumple las más distintas finalidades.



Maleta metálica KM (maleta para piezas pequeñas)

La maleta metálica (KM) dispone de un juego de cajas insertables que permite ordenar claramente las piezas pequeñas y acceder a ellas rápidamente. La disposición de las cajas insertables puede modificarse como se desee y también es posible retirar cajas insertables individuales. Sortimo ofrece además la posibilidad de organizarlas mediante etiquetas de identificación con inscripciones individuales y colores.

de página 132



Maleta metálica WM (maleta de herramientas)

La maleta metálica (WM) permite el posicionamiento libre de separadores metálicos y, con ello, la división individual de su interior. En ella podrá guardar y transportar cuidadosamente herramientas eléctricas y equipo de trabajo.

Los separadores metálicos pueden seleccionarse en forma de juegos predefinidos, pero también es posible configurar un juego individual a partir de diferentes separadores metálicos.

de página 136



Maleta metálica DM (maleta doble)

La maleta metálica (DM) combina las ventajas de la maleta para piezas pequeñas con cajas insertables y de la maleta de herramientas con separadores metálicos, y ofrece así la posibilidad de guardar y transportar de forma segura una combinación de piezas pequeñas y herramientas.

de página 140



Maleta metálica DK (maleta para boquillas)

La maleta metálica (DK) con gomaespuma está diseñada especialmente para alojar boquillas de quemadores de calefacción. Es la solución ideal para el transporte seguro y cuidadoso de boquillas de quemadores, y permite reconocer enseguida si sus existencias se están reduciendo.

de página 141

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



Maleta metálica KM (maleta para piezas pequeñas)

Las maletas metálicas KM vacías pueden equiparse individualmente con cajas insertables en función de las necesidades diarias.

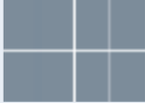
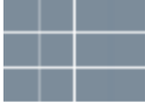
Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
1 Maleta 320	Medidas: 440 x 330 x 66 mm Peso: 2,6 kg	9-17 subdivisiones de 95 mm de altura (4 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	5228000
2 Maleta KM 330	Medidas: 440 x 330 x 100 mm Peso: 3,0 kg	Maleta metálica para alojar cajitas insertables de 95 mm de altura (combinación opcional con cajitas insertables de 63 mm/31 mm de altura en combinación con un fondo intermedio).	5228390
3 Maleta KM 340	Medidas: 440 x 330 x 130 mm Peso: 3,52 kg	Maleta metálica para alojar cajitas insertables (combinación opcional con cajitas insertables de 31 mm/95 mm y 63 mm/63 mm en combinación con un fondo intermedio).	5228550



Todas las cajas insertables a partir del tamaño 1x2 pueden subdividirse con paneles laterales.

Maleta metálica KM 320

Para los retos diarios a la hora de guardar piezas pequeñas y transportarlas de forma segura se dispone de los siguientes juegos de cajas insertables preconfigurados.

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Caja metal KM 321 H63 8 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 400 x 440 x 80 mm Peso: 3,59 kg Maleta metálica con 8-16 subdivisiones de 63 mm de altura (8 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0).</p>	1000011066
Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011038
  <p>Caja metal KM 321 H63 12 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 400 x 78 mm Peso: 3,65 kg Maleta metálica con 24-32 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 2x2, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0).</p>	1000011065
Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011039
  <p>Maleta metal KM 321 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 447 x 400 x 75 mm Peso: 3,76 kg Maleta metálica con 23-31 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0 H63).</p>	1000011067
Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011030
  <p>Caja metal KM 321 IBS H63 24 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 400 x 75 mm Peso: 3,75 kg Maleta metálica con 24-28 subdivisiones de 63 mm de altura (24 uds. IB 1x2, 4 uds. TW IB 1x0).</p>	1000011064
Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000012358
  <p>Caja metal KM 321 IBS H63 48 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 440 x 74 mm Peso: 3,88 kg Maleta metálica con 48 subdivisiones de 63 mm de altura (48 uds. IB 1x1).</p>	1000011063
Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000012357

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



Maleta metálica KM 330

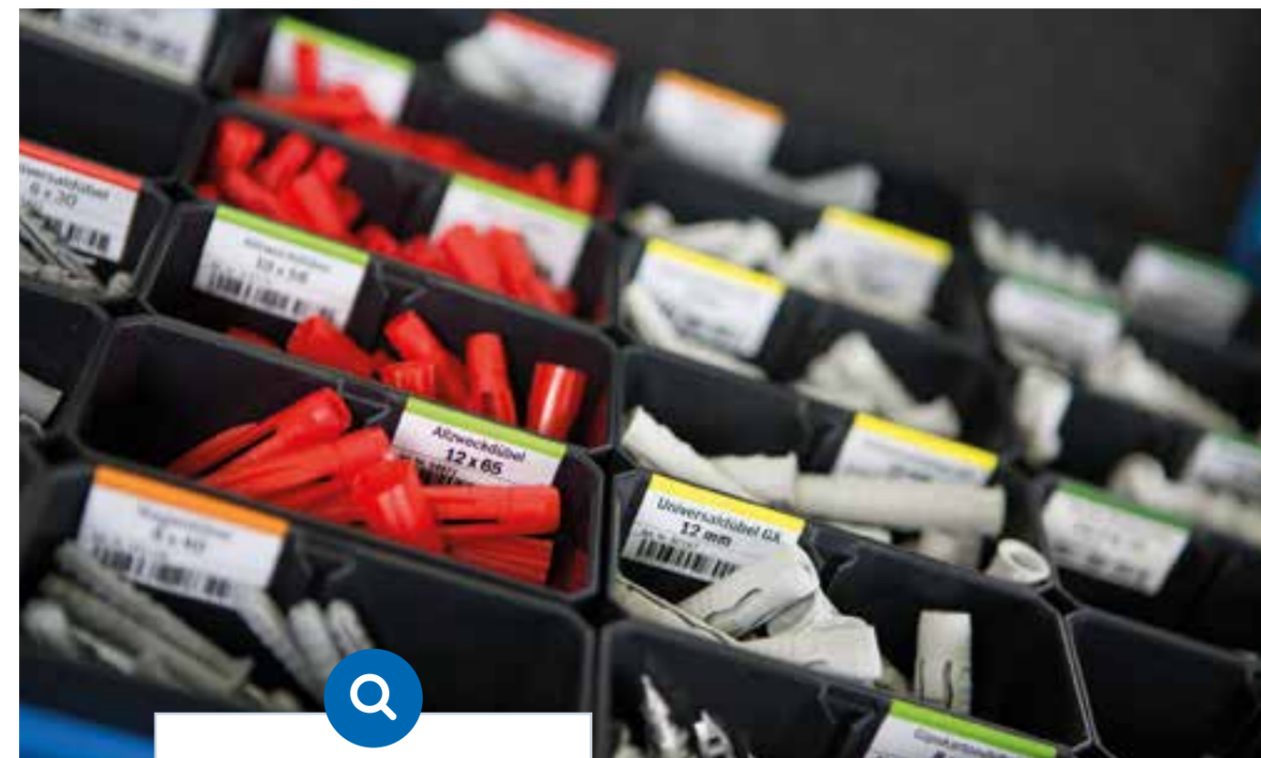
Nuestra nueva altura de caja insertable de 95 mm es adecuada para consumibles de mayor tamaño o un mayor número de determinadas piezas pequeñas. La maleta metálica 330 también permite diferentes combinaciones de cajas insertables con alturas de 31, 63 y 95 mm.

Descripción del producto		núm. art.	
		Caja metal KM 332 H95 8 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 365 x 110 mm Peso: 4,41 kg Adecuado para maletas metálicas 350 (altura de maleta 170 mm).	1000011070
		Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011041
	 	Maleta metal KM 322 - H31-63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 1.635 x 105 mm Peso: 5,41 kg 53-61 subdivisiones en 2 niveles (altura de 31 mm arriba: 18 uds. IB 1x1, 9 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2; altura de 63 mm abajo: 12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0).	1000011068
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232816
	 	Caja metal KM 332 H31-H95 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 105 mm Peso: 5,15 kg 33-45 subdivisiones en 2 niveles (altura de 31 mm arriba: 12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2; altura de 63 mm abajo: 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0; altura de 95 mm abajo: 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011071
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232809

Maleta metálica KM 340

Una sola maleta metálica dividida en dos niveles permite el transporte bien protegido de una gran cantidad de piezas pequeñas. Es posible combinar alturas de caja de 31 mm/95 mm y 63 mm/63 mm en combinación con el respectivo fondo intermedio.

Descripción del producto		núm. art.	
	 	Maleta metal KM 342 - H63-63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 365 x 140 mm Peso: 6,42 kg 46-54 subdivisiones en 2 niveles con altura de 63 mm (arriba: 12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3; abajo: 12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 2x0, 4 uds. TW IB 1x0).	1000011069
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232823



Etiquetas de identificación a partir de la página 126



Otros juegos de cajas insertables

Los juegos de cajas insertables de 63 mm de altura son adecuados para la maleta metálica KM 320. Los juegos de la variante de 95 mm de altura son óptimos para la maleta metálica KM 330.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Set 4 cajitas insertables H63	 Medidas: 420 x 320 x 70 mm Peso: 0,82 kg	4-12 subdivisiones de 63 mm de altura (4 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011037
Set 16 cajitas insert H63	 Medidas: 420 x 330 x 68 mm Peso: 0,97 kg	16-24 subdivisiones de 63 mm de altura (6 uds. IB 1x1, 4 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011040
Set para tapa 4 piezas H95	 Medidas: 415 x 320 x 100 mm Peso: 1,09 kg	4-8 subdivisiones de 95 mm de altura (4 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011111
Juego de 9 cajas insertables H95	 Medidas: 410 x 320 x 95 mm Peso: 1,23 kg	9-17 subdivisiones de 95 mm de altura (4 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011112

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



Maleta metálica WM (maleta de herramientas)

Los separadores metálicos libremente insertables ofrecen numerosas posibilidades de combinación y, con ello, un máximo de orden y claridad. Esto hace posible un trabajo eficiente al mismo tiempo que se protege el contenido.

Descripción del producto		núm. art.
 	Maleta para herr.con sep. WM 321 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 66 mm Peso: 3,0 kg Maleta, incl. juego de separadores metálicos (4 zonas).	5228116
	Maleta metálica sin juego de separadores metálicos	5228109
	Juego de separadores metálicos sin maleta metálica	5267658
 	Maleta par herra.WM 331 con TBS Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 100 mm Peso: 3,0 kg Maleta, incl. juego de separadores metálicos (4 zonas).	5228451
	Maleta metálica sin juego de separadores metálicos	5228444
	Juego de separadores metálicos sin maleta metálica	5267757
 	Maleta para herr.con sep. WM 341 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 130 mm Peso: 4,0 kg Maleta, incl. juego de separadores metálicos (4 zonas).	5228598
	Maleta metálica sin juego de separadores metálicos	5228581
	Juego de separadores metálicos sin maleta metálica	5267856
 	Maleta para herr.con sep. WM 351 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 170 mm Peso: 4,7 kg Maleta, incl. juego de separadores metálicos (4 zonas).	5228741
	Maleta metálica sin juego de separadores metálicos	5228734
	Juego de separadores metálicos sin maleta metálica	5267955
 	Suplem.modul.en gomaesp.SER Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 310 x 210 x 60 mm Peso: 0,1 kg Inserción recortable de espuma para todas las maletas metálicas (2 unidades por maleta) con bloques de goma extraíbles (15 x 15 mm).	5200709



Adaptador individual para separadores metálicos

Los adaptadores para separadores metálicos están disponibles para todas las alturas de maleta y permiten fijar los separadores metálicos y ranurados en el interior de las maletas.

Denominación	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Sep. met. 320	Medidas: 420 x 45 x 30 mm Peso: 0,12 kg	Adecuado para maletas metálicas 320 (altura de maleta 66 mm).	49232960
Sep. met. 330	Medidas: 430 x 80 x 35 mm Peso: 0,22 kg	Adecuado para maletas metálicas 330 (altura de maleta 100 mm).	49232977
Sep. met. 340	Medidas: 425 x 113 x 30 mm Peso: 0,32 kg	Adecuado para maletas metálicas 340 (altura de maleta 130 mm).	49232984
Sep. met. 350	Medidas: 430 x 170 x 35 mm Peso: 0,42 kg	Adecuado para maletas metálicas 350 (altura de maleta 170 mm).	49232991

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



Separadores metálicos y separadores ranurados

Sortimo te ofrece la opción de elegir entre distintos separadores metálicos, según la altura de la maleta, para la distribución individual del interior.

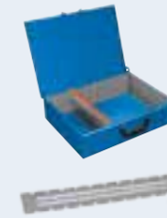


Maleta metálica WM 320

Maleta metálica WM 330

Maleta metálica WM 340

Maleta metálica WM 350



Sep. met. para
WM 320/309
Núm. art. 5267641

Sep. met. para
WM 330/309
Núm. art. 5267740

Sep. met. para
WM 340/309
Núm. art. 5267849

Sep. met. para
WM 350/309
Núm. art. 5267948

Separador metálico con ranuras para la división en anchura de la maleta metálica y el alojamiento de marcos separadores.



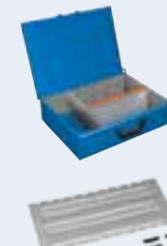
Sep. met. para
WM 320/145
Núm. art. 5267603

Sep. met. para
WM 330/145
Núm. art. 5267702

Sep. met. 1/3 l. para
WM 340/145
Núm. art. 5267801

Sep. met. para
WM 350/145
Núm. art. 5267900

Separador metálico (1/3 de anchura de la maleta) para dividir la maleta metálica en profundidad en combinación con el respectivo separador metálico con ranuras.



Sep. met. para
WM 320/262
Núm. art. 5267610

Sep. met. para
WM 330/262
Núm. art. 5267719

Sep. met. 2/3 l. para
WM 340/262
Núm. art. 5267818

Sep. met. para
WM 350/262
Núm. art. 5267917

Separador metálico (2/3 de anchura de la maleta) para dividir la maleta metálica en profundidad en combinación con el respectivo separador metálico con ranuras.



Sep. met. para
WM 320/415
Núm. art. 5267634

Sep. met. para
WM 330/415
Núm. art. 5267733

Sep. met. 1/1 l. para
WM 340/415
Núm. art. 5267832

Sep. met. para
WM 350/415
Núm. art. 5267931

Sep. met. para WM 320/415 Separador metálico para dividir la maleta metálica en profundidad.

Maleta metálica – El robusto ayudante para el duro trabajo diario.



Maleta metálica DM (maleta doble)

La combinación de maleta para piezas pequeñas con cajas insertables y maleta de herramientas con separadores metálicos ofrece numerosas posibilidades de configuración.

Descripción del producto		núm. art.	
		Maleta metálica DM 332, incl. juego de separadores y de cajas insertables H31 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 105 mm Peso: 4,8 kg Maleta metálica con juego de separadores metálicos y 30 subdivisiones de 31 mm de altura (18 uds. IB 1x1, 9 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2).	1000011072
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232816
		Maleta metálica DM 342, incl. juego de separadores y de cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 365 x 140 mm Peso: 5,4 kg Maleta metálica con juego de separadores metálicos, fondo intermedio y 23-31 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011061
		Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011030
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232823
		Maleta metálica DM 352, incl. juego de separadores y de cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 365 x 175 mm Peso: 6,0 kg Maleta metálica con juego de separadores metálicos, fondo intermedio y 23-31 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011060
		Juego de cajas insertables sin maleta metálica	1000011030
		Doble piso metálico sin maleta metálica ni cajitas insertables	5232823



Maleta metálica DK 321

Maleta especial para el sector de la fontanería, calefacción y climatización para el transporte organizado de boquillas de quemadores de calefacción.

Descripción del producto		núm. art.
	Maleta metálica DK 321 con inserción de gomaespuma y caja insertable Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 400 x 75 mm Peso: 3,1 kg Maleta metálica con espuma para boquillas de quemadores de calefacción (121 boquillas, Ø 22 mm) y una cajita insertable 2x6 con 2 paneles separadores IB 1x0 e IB 2x0 de 63 mm de altura.	1000011062
	Inserción de gomaespuma sin maleta metálica ni caja insertable	1000011564
	Maleta par boquillas DK 321 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 66 mm Peso: 3,89 kg Maleta metálica para el sector de la fontanería, calefacción y climatización para alojar boquillas de quemadores de calefacción (165 boquillas, Ø 22 mm).	5228338
	Inserción de gomaespuma sin maleta metálica	5200532



Cajas insertables a partir de la página 121



Orden a la vista.

T-BOXX G



Piezas pequeñas
siempre a la vista



Asa de goma para un
transporte cómodo



Alto ahorro de costes
por su gran durabilidad



Flexibilidad gracias a la extracción
individual de cajas insertables



T-BOXX G – Orden a la vista.



T-BOXX G, incl. juego de cajas insertables

La T-BOXX G ofrece plena visibilidad del material transportado y un transporte cómodo y seguro de piezas pequeñas al lugar de utilización. La altura óptima de las cajas insertables para la T-BOXX G es de 63 mm; en combinación con un fondo intermedio pueden crearse dos niveles para una altura de caja de 31 mm.

Descripción del producto		núm. art.
	T-BOXX G vacía Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 442 x 351 x 80 mm Peso: 1,59 kg T-BOXX G vacía para equiparla individualmente.	6000010978
	T-BOXX con set de 4 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 355 x 78 mm Peso: 2,33 kg 4-12 subdivisiones de 63 mm de altura (4 uds. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	6000010984
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000011037
	T-BOXX con set de 8 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 350 x 80 mm Peso: 2,35 kg 8-16 subdivisiones de 63 mm de altura (8 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	6000010983
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000011038
	T-BOXX con set de 12 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 442 x 351 x 80 mm Peso: 2,42 kg 12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 2x2, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	6000010982
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000011039
	T-BOXX con set de 16 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 442 x 351 x 80 mm Peso: 2,48 kg 16-24 subdivisiones de 63 mm de altura (6 uds. IB 1x1, 4 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x3, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	6000010981
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000011040

Descripción del producto		núm. art.
	T-BOXX con set de 23 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 442 x 351 x 80 mm Peso: 2,53 kg 23-31 subdivisiones de 63 mm de altura (12 uds. IB 1x1, 6 uds. IB 1x2, 3 uds. IB 2x2, 2 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0 H63, 4 uds. TW IB 2x0).	6000010980
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000011030
	T-BOXX con set de 45 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 365 x 82 mm Peso: 3,25 kg 8-16 subdivisiones de 63 mm de altura (8 uds. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).	1000011129
	Fondo intermedio sin T-BOXX G	1000011084
	T-BOXX con set de 48 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 350 x 80 mm Peso: 2,64 kg 48 subdivisiones de 63 mm de altura (48 cajitas insertables 1x1).	6000010979
	Juego de cajas insertables sin T-BOXX G	1000012357

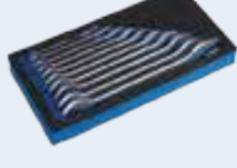
Adaptadores de enganche para T-BOXX G

Descripción del producto		núm. art.
	SET adaptador herramientas T-BOXX Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 215 x 155 x 30 mm Peso: 0,30 kg Adaptador de enganche para T-BOXX G para la fijación de una T-BOXX G al panel de aluminio perforado de Sortimo o la fijación en superficies planas.	6000011351

Espumas conformadas para herramientas – Juegos de herramientas Gedore de alta calidad.



La espuma conformada para herramientas puede integrarse óptimamente en la T-BOXX G y en la maleta metálica WM 320. El formato de la espuma corresponde al de la parrilla para cajas insertables 3x6 o 6x6 de Sortimo por lo que pueden combinarse de manera óptima. Las herramientas quedan a la vista en la espuma y se transportan cuidadosamente. Además, al ser bicolor permite poder reconocer inmediatamente la falta de una herramienta. El material de la espuma es resistente a los aceites y a las grasas, y puede limpiarse fácilmente con agua.

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Gedore WE 3x6 Surtido de alicates Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 324 x 164 x 63 mm Peso: 1,22 kg Incl. tenaza universal 142 10 JC; alicates universales de fuerza 8250-180 JC; alicates de boca semirredonda 8132-160 JC; alicates de corte diagonal de fuerza 8316-160 JC.</p>	6000010782
 <p>Gedore WE 3x6 Juego de llaves hex. Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 160 x 325 x 65 mm Peso: 2,79 kg Incl. llaves de vaso 10 mm - 24 mm; 26 mm; 27 mm; 28 mm; 30 mm; 32 mm; puntas para destornilladores IN19 6; 7; 8; 9; 10; 12; 14.</p>	6000010783
 <p>Gedore WE 3x6 Surtido de llaves 1/4 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 324 x 164 x 63 mm Peso: 0,84 kg Incl. llaves de vaso de 4 mm - 14 mm; IN 20 puntas para destornilladores 4, 5, 6, 8; puntas para destornilladores T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40; llaves de vaso TX E4, E5, E6, E7, E8, E10; mango corredizo de 1/4"; prolongación; carraca reversible; articulación universal; mango para vasos 1/4".</p>	6000010786
 <p>Gedore WE 3x6 Cincel Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 245 x 180 x 70 mm Peso: 1,42 kg Incl. granete 100-12; botador 99 12-5; cincel plano 97-250; cincel puntiagudo 98-125; botador cilíndrico 119-1,5; botador cilíndrico 119-3; botador cilíndrico 119-4; martillo de cerrajero 600 H-300.</p>	6000010790
 <p>Gedore WE 3x6 Llave doble de boca abiert Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 320 x 162 x 64 mm Peso: 1,44 kg Incl. llaves de boca doble 6x7 mm; 8x9 mm; 10x11 mm; 12x13 mm; 14x15 mm; 16x17 mm; 18x19 mm; 20x22 mm; 21x23 mm; 24x27 mm.</p>	6000010791

Denominación	Descripción del producto	núm. art.
Gedore WE 3x6 Accesorios enchufe.	Incl. accesorios para mango corredizo de llaves de vaso de 1/2" 1987; prolongación 1990-5; prolongación 1990-10; articulación universal 1995; carraca reversible de 1/2" 1993 U-20.	6000010784
Gedore WE 3x6 Tensores de anillo	Incl. llaves de estrella de dos bocas 6x7 mm; 8x9 mm; 10x11 mm; 12x13 mm; 14x15 mm; 16x17 mm; 18x19 mm; 20x22 mm.	6000010785
Gedore WE 3x6 Juego de destornilladores	Incl. destornilladores 3K 4, 5,5, 6,5, 8; destornillador PZ1; destornillador PZ2.	6000010787
Gedore WE 3x6 Juego de destornilladores	Incl. destornilladores 3K TORX T8, T10, T15, T20, T25, T30.	6000010788
Gedore WE 3x6 Surtido de llaves 3/8	Incl. llaves de vaso de 6 mm - 19 mm; puntas para destornilladores 4, 5, 6, 8, 10; mango corredizo 3/8"; prolongación 3090-5; prolongación 3090-10; carraca reversible U-10; articulación universal.	6000010789
Gedore WE 3x6 Trinquete de resorte abier	Incl. llaves combinadas de carraca 8 mm; 10 mm; 12 mm; 13 mm; 14 mm; 15 mm; 16 mm; 17 mm; 18 mm; 19 mm.	6000010792
Juego de alicates de montaje Gedore en inserción para herramientas 3x6	Incl. alicates de montaje A 1; A 2; A 21; J 1; J 2; J 21.	6000010793
Gedore WE 3x6 Destornillador de bit	Incl. puntas para destornilladores IN 19 6, 7, 8, 10, 12, 14 y puntas para destornilladores IN 19 L 6-140, 7-140, 8-140, 9-140, 10-140, 12-140, 14-140.	6000010794
Gedore WE 3x6 AGE Surtido de alicates	Incl. tenaza universal 142 10 JC; alicates universales de fuerza VDE 8250-180 H y alicates de boca semirredonda VDE 8132-160 H.	6000010795
Gedore WE 3x6 AGE Destornillador	Incl. destornilladores VDE 2170 de 4 mm; 5,5 mm; 6,5 mm; 8 mm y destornilladores VDE 2160 PZ1 y PZ2.	6000010796
Gedore WE 6x6 Juego de llaves de com. 7	Incl. llave combinada (7) 6 mm - 22 mm y juego de destornilladores acodados PH 42-88.	6000010798
Gedore WE 6x6 Juego de llaves de com. 1B	Incl. llave combinada (1B) 6 mm - 21 mm.	6000010797



Adecuadas también para maletas metálicas WM 320. (maleta metálica WM 321 sin separadores metálicos)



La solución perfecta para todos los profesionales.

L-BOXX G/G4



El sistema de clic hace posible el transporte de múltiples elementos



Seguridad mediante la integración en equipamientos Sortimo



Ayuda en la organización con etiquetas de identificación con código de color



Seguro antirrobo de las L-BOXX G4 también en bloque



L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Cajas insertables

La parrilla para cajas insertables en el fondo de las L-BOXX 102 G4 y L-BOXX 136 G4 permite distribuir las cajas insertables individualmente y retirarlas en todo momento en caso necesario. Las piezas pequeñas se transportan de forma segura y se tiene siempre control sobre las existencias disponibles. Las cajas insertables pueden integrarse también en la L-BOXX 238 G y L-BOXX 374 G utilizando un fondo intermedio.

de página 153



Movilidad

Para optimizar los desplazamientos en el trabajo, Sortimo te ofrece una gran variedad de opciones de transporte adaptadas a las necesidades reales. La gama BOXX con las soluciones de movilidad garantiza un notable ahorro de tiempo y un incremento de la eficiencia en el transporte de herramientas y materiales. Transporte sencillo y seguro en el vehículo hasta el lugar de trabajo.

de página 51



Juegos completos L-BOXX

Para los retos diarios en el transporte y almacenamiento de materiales, Sortimo te ofrece diferentes juegos con los que podrás adaptar las L-BOXX G/ G4 a tus necesidades individuales. Sortimo te ofrece así la solución de almacenamiento ideal para cada caso y optimiza al mismo tiempo los procesos de trabajo.

de página 160



Separadores metálicos

Las versátiles posibilidades de combinación de los separadores metálicos ofrecen orden y visibilidad. Esto hace posible un trabajo eficiente al mismo tiempo que se protege el contenido. Las herramientas y utensilios de trabajo más grandes se transportan cuidadosamente y se guardan de forma ordenada. Los separadores metálicos pueden obtenerse individualmente o como juegos pre configurados.

de página 156



Almacenamiento de herramientas

Los módulos de herramientas permiten guardar herramientas de forma ordenada y estructurada. Sortimo ofrece soluciones para el espacio interior y para los paneles laterales exteriores mediante los paneles laterales portaherramientas. De ese modo se garantiza un rápido acceso, los procesos de trabajo se vuelven más eficientes y se ahorra una gran cantidad de tiempo en el trabajo diario.

de página 166

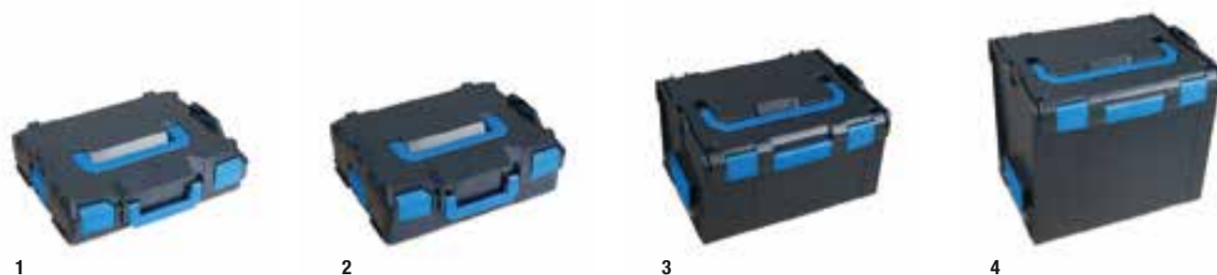


Tableros de trabajo

Los tableros de trabajo se fijan de forma rápida y sencilla en las tapas de las BOXX, convirtiendo las L-BOXX G/G4 en puestos de trabajo móviles para la realización in situ de pequeños trabajos de adaptación. Los tableros de trabajo de Sortimo están disponibles en cuatro variantes distintas.

de página 172

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



1

2

3

4

L-BOXX vacías

Fabricadas con plástico ABS resistente a los golpes y a los impactos, las prácticas L-BOXX están disponibles en cuatro tamaños distintos y son compatibles entre sí. Las BOXX pueden equiparse con cajas insertables, separadores metálicos o diferentes inserciones para adaptarlas individualmente a requerimientos especiales.

	Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	núm. art.
1	L-BOXX 102 G4	Medidas: 444 x 360 x 118 mm Peso: 1,72 kg	6000010876
2	L-BOXX 136 G4	Medidas: 443 x 360 x 151 mm Peso: 1,78 kg	6000010877
3	L-BOXX 238 G	Medidas: 445 x 357 x 254 mm Peso: 2,77 kg	6000010992
4	L-BOXX 374 G	Medidas: 440 x 355 x 390 mm Peso: 3,4 kg	6000010994



L-BOXX 102 G4 con juego de cajas insertables

L-BOXX 102 G4 preconfiguradas con juegos de cajas insertables de 63 mm de altura y suplemento en la tapa para la clasificación ordenada de piezas pequeñas y consumibles.

	Descripción del producto	núm. art.
	L-BOXX 102 G4, incl. 7 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,69 kg 7-13 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 5 uds. IB 2x3, 2 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011328
	L-BOXX 102 G4, incl. 8 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,71 kg 8-18 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x3, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011314
	L-BOXX 102 G4, incl. 12 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,79 kg 12-22 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011315
	L-BOXX 102 G4, incl. 32 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,82 kg 32-34 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 30 uds. IB 1x1) y tapa de espuma.	1000011316
	L-BOXX 102 G4, incl. 30 cajas insertables H31/H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 3,31 kg 30-32 subdivisiones en 2 niveles (abajo: 2 uds. IB Ux6 H63, incl. 2 TW, 6 uds. IB 1x1 H31, 4 uds. IB 1x2 H31, 4 uds. IB 2x2 H31; arriba: 6 uds. IB 1x1 H31, 4 uds. IB 1x2 H31, 4 uds. IB 2x2 H31) y tapa de espuma.	1000011317
	Fondo intermedio sin L-BOXX	1000011088
	Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011029
	Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011033
	Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011031
	Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011032

L-BOXX G/G4 – Apilamiento profesional para el todoterreno.



L-BOXX 136 G4 con juego de cajas insertables

L-BOXX 136 G4 pre configuradas con juegos de cajas insertables de 95 mm de altura y tapa de espuma para guardar grandes cantidades de piezas pequeñas o consumibles de mayor tamaño.

Descripción del producto		núm. art.	
		L-BOXX 136 G4, incl. 6 cajas insertables H95 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 365 x 170 mm Peso: 3,11 kg 6-14 subdivisiones de 95 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 3 uds. IB 2x3, 1 ud. IB 2x6, 2 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011333
		Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011034
		L-BOXX 136 G4, incl. 7 cajas insertables H95 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 415 x 310 x 70 mm Peso: 3,18 kg 7-15 subdivisiones de 95 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 1 ud. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 2 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011334
		Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011036
		L-BOXX 136 G4, incl. 8 cajas insertables H95 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 415 x 310 x 70 mm Peso: 3,14 kg 8-16 subdivisiones de 95 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 3 uds. IB 2x2, 3 uds. IB 2x3, 2 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011335
		Juego de cajas insertables sin L-BOXX	1000011035
		Tapa EPP L-BOXX G4 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 435 x 320 x 32 mm Peso: 0,07 kg El suplemento de tapa es adecuado para la L-BOXX 102 G4 o 136 G4. Este elemento cierra las cajitas insertables o inserciones para piezas pequeñas por arriba e impide que se mezclen los contenidos de las cajas.	1000011324



Cajas insertables a partir de la página 122

L-BOXX 238 G y L-BOXX 374 G con juego de cajas insertables (y juego de separadores metálicos)

L-BOXX G pre configuradas con juego de cajas insertables (de 63 mm de altura) en fondo intermedio, un juego de separadores metálicos con 4 posibilidades de división y una tapa de espuma. De ese modo es posible el transporte combinado sin problemas de piezas pequeñas, herramientas y otros utensilios de trabajo.

Descripción del producto		núm. art.	
		L-BOXX 238 G, incl. juego de separadores 4F y 12 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 360 x 440 x 295 mm Peso: 5,2 kg Juego de separadores metálicos (4 divisiones) con 12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB U3 G, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011141
		Fondo intermedio sin juego de cajas insertables ni L-BOXX	1000011089
		Fondo intermedio, incl. juego de cajas insertables, sin L-BOXX	1000011148
		L-BOXX 374 G, incl. juego de separadores 4F y 12 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 360 x 445 x 440 mm Peso: 6,5 kg Juego de separadores metálicos (4 divisiones) con 12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB U3 G, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.	1000011197
		Doble piso sin juego de cajas insertables ni L-BOXX	1000011089
		Fondo intermedio, incl. juego de cajas insertables, sin L-BOXX	1000011148
		Suplemento de tapa L-BOXX G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 405 x 321 x 22 mm Peso: 0,05 kg La tapa de espuma es adecuada para las L-BOXX 238 G, L-BOXX 374 G y LS-BOXX 306 G. Este elemento cierra las cajas insertables o separadores por arriba e impide que se mezclen los contenidos de las cajas.	121014678



L-BOXX G/G4 – Apilamiento profesional para el todoterreno.



L-BOXX G/G4, incl. juego de separadores metálicos

Sortimo te ofrece juegos de separadores metálicos ya listos para transportar y guardar en las L-BOXX G/G4 herramientas y utensilios de trabajo de mayor tamaño.

Descripción del producto		núm. art.
	<p>L-BOXX 102 G4 incluye set separadores 4F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,32 kg</p> <p>L-BOXX 102 G4 con juego de separadores metálicos (4 divisiones) y tapa de espuma.</p>	1000011330
	<p>Juego de separadores metálicos sin L-BOXX</p>	1000011195
	<p>L-BOXX 102 G4 estante peq objetos 5 M. Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,33 kg</p> <p>L-BOXX 102 G4 con juego de separadores metálicos (4 divisiones) y suplemento de tapa.</p>	1000011331
	<p>Juego de separadores metálicos sin L-BOXX</p>	1000011250
	<p>L-BOXX 136 G4 incluye set separad 4F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 170 mm Peso: 2,38 kg</p> <p>L-BOXX 136 G4 con juego de separadores metálicos (3 divisiones) y tapa de espuma.</p>	1000011336
	<p>Juego de separadores metálicos sin L-BOXX</p>	1000011144
	<p>L-BOXX 136 G4 estant peq obj M. Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 365 x 170 mm Peso: 2,46 kg</p> <p>L-BOXX 136 G4 con juego de separadores metálicos (4 divisiones) y tapa de espuma.</p>	1000011337
	<p>Juego de separadores metálicos sin L-BOXX</p>	1000011231

Descripción del producto		núm. art.
	<p>L-BOXX 238 G, incl. juego de separadores 3F y 3 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 364 x 292 mm Peso: 4,91 kg</p> <p>Juego de separadores metálicos (3 divisiones), con 3-6 subdivisiones de 63 mm de altura (3 uds. IB 2x6, incl. 3 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.</p>	1000011145
	<p>L-BOXX 238 G, incl. juego de separadores 4F y 12 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 360 x 440 x 295 mm Peso: 5,2 kg</p> <p>Juego de separadores metálicos (4 divisiones) con 12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB U3 G, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.</p>	1000011141
	<p>L-BOXX 374 G, incl. juego de separadores 3F y 3 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 360 x 440 mm Peso: 5,1 kg</p> <p>Juego de separadores metálicos (3 divisiones), con 3-6 subdivisiones de 63 mm de altura (3 uds. IB 2x6, 3 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.</p>	1000011249
	<p>L-BOXX 374 G, incl. juego de separadores 4F y 12 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 360 x 445 x 440 mm Peso: 6,5 kg</p> <p>Juego de separadores metálicos (4 divisiones) con 12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB U3 G, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y tapa de espuma.</p>	1000011197

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Separadores metálicos y separadores ranurados

Sortimo te ofrece la opción de elegir entre distintos separadores metálicos, según la altura de las BOXX, para la distribución individual del interior.

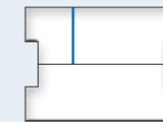


L-BOXX 102

L-BOXX 136

L-BOXX 238

L-BOXX 374



Separador 139 x 60
L-BOXX 102
núm. art. 1000002926

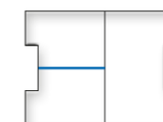
Separador 139 x 100
L-BOXX 136
núm. art. 1000002930

Separador 137,75x130
L-BOXX 238
núm. art. 121017248

Separador 137x255
L-BOXX 374
núm. art. 1000000094



El separador metálico en combinación con un marco separador y un separador metálico con ranuras (354 mm) sirve para dividir la L-BOXX en anchura.



Separador 173 x 60
L-BOXX 102
núm. art. 1000002927

Separador 173 x 100
L-BOXX 136
núm. art. 1000002931

Separador 173,25x130
L-BOXX 238
núm. art. 121017249

Separador 173x255
L-BOXX 374
núm. art. 1000000098



El separador metálico en combinación con un marco separador y un separador metálico con ranuras (288 mm) sirve para dividir la L-BOXX en profundidad.



Separador 288 x 60
L-BOXX 102
núm. art. 1000002924

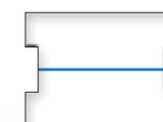
Separador 288 x 100
L-BOXX 136
núm. art. 1000002928

Separador 283x130
L-BOXX 238
núm. art. 121017246

Soporte separador 283x255
L-BOXX 374
núm. art. 1000000088



El separador metálico con ranuras en combinación con un marco que divide la L-BOXX en anchura.



Separador 354 x 60
L-BOXX 102
núm. art. 1000002925

Separador 354 x 100
L-BOXX 136
núm. art. 1000002929

Separador 354x130
L-BOXX 238
núm. art. 121017247

Soporte separador 354x255
L-BOXX 374
núm. art. 1000000093



El separador metálico con ranuras en combinación con un marco que divide la L-BOXX en profundidad.

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Juegos completos L-BOXX

Descripción del producto		núm. art.	
		L-BOXX 102 G4, incl. inserción para piezas pequeñas de 5 huecos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,15 kg L-BOXX 102 G4 con bandeja con 5 divisiones y tapa de espuma.	1000011332
Bandeja con divisiones sin L-BOXX		6000010967	
		L-BOXX 102 G4, incl. inserción para piezas pequeñas de 8 huecos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,15 kg L-BOXX 102 G4 con bandeja con 8 divisiones y tapa de espuma.	1000011318
Bandeja con divisiones sin L-BOXX		6000010969	
		L-BOXX 136 G4, incl. inserción para piezas pequeñas de 4 huecos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 380 x 170 mm Peso: 2,28 kg L-BOXX 136 G4 con bandeja con 4 divisiones y tapa de espuma.	1000011338
Bandeja con divisiones sin L-BOXX		6000010966	
		L-BOXX 136 G4, incl. inserción para piezas pequeñas de 8 huecos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 365 x 170 mm Peso: 2,28 kg L-BOXX 136 G4 con bandeja con 8 divisiones y tapa de espuma.	1000011321
Bandeja con divisiones sin L-BOXX		6000010970	

L-BOXX con SET primeros auxilios

Descripción del producto		núm. art.	
		L-BOXX 102 G4 primeros auxilios Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 2,99 kg L-BOXX 102 G4 de primeros auxilios con contenido según DIN 13157.	1000011313

L-BOXX, incl. elemento de gomaespuma precortada

Descripción del producto		núm. art.	
		L-BOXX 102 G4 incluye set separadores 3F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 1,96 kg L-BOXX 102 G4 con elemento de espuma precortada (15 x 15 mm) y tapa de espuma.	1000011329
Elemento de gomaespuma precortada sin L-BOXX		1000011119	
		L-BOXX 136 G4 incluye espuma Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 360 x 175 mm Peso: 2,13 kg L-BOXX 136 G4 con espuma precortada (15 x 15 mm) y tapa de espuma.	1000011319
Elemento de gomaespuma precortada sin L-BOXX		1000011118	

Inserción recortable de EPP sin BOXX

Descripción del producto		núm. art.	
		EPP L-BOXX G4 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 420 x 310 x 50 mm Peso: 0,05 kg Espuma recortable para la adaptación del espacio interior de tus L-BOXX. El suministro comprende una inserción recortable de EPP de 15 mm de grosor.	6000010973
		Set para tapa s. EPP L-BOXX 102 G4 VPE4 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 310 x 420 x 60 mm Peso: 0,21 kg La espuma recortable puede adaptarse individualmente a los equipos o herramientas que quieras transportar (unidad de embalaje: 4 uds.).	1000011102
		Set para tapa s. EPP L-BOXX 136 G4 VPE6 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 420 x 310 x 100 mm Peso: 0,31 kg La espuma recortable puede adaptarse individualmente a los equipos o herramientas que quieras transportar (unidad de embalaje: 6 uds.).	1000011101

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



L-BOXX, incl. inserción para ordenador portátil

Descripción del producto	núm. art.
 <p>L-BOXX 136 G4 con sep para portátil Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 275 x 170 mm Peso: 1,99 kg L-BOXX 136 G4 con espuma (apta para ordenadores portátiles de hasta 365 mm x 270 mm), portadocumentos y alfombrilla en el fondo de las BOXX.</p>	1000011198
Inserción para ordenador portátil sin L-BOXX	1000011194
Portadocumentos sin L-BOXX	1000011130

L-BOXX, incl. elemento de gomaespuma para boquillas

Descripción del producto	núm. art.
 <p>L-BOXX 102 G4 incl. inserción de gomaespuma para boquillas de quemadores Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 444 x 360 x 118 mm Peso: 1,94 kg L-BOXX 102 G4 con inserción de espuma para boquillas (126 uds., Ø 22 mm) y tapa de espuma.</p>	1000011346
Elemento de gomaespuma para boquillas sin L-BOXX	6000011006

L-BOXX, incl. suplemento archivador

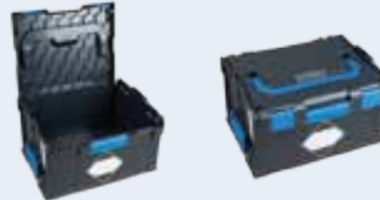
Descripción del producto	núm. art.
 <p>L-BOXX 374 G incl. suplemento archivador y portadocumentos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 357 x 440 mm Peso: 4,23 kg L-BOXX 374 G con suplemento archivador y un práctico porta documentos (máx. DIN A4) en la tapa.</p>	1000011149
Suplemento archivador sin L-BOXX	1000011325
Carpetas colgantes sin L-BOXX	121015794
Portadocumentos sin L-BOXX	1000011130

L-BOXX, incl. inserción térmica

Descripción del producto	núm. art.
 <p>L-BOXX 238 G Thermo Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 365 x 295 mm Peso: 2,92 kg L-BOXX 238 G equipada con una inserción térmica que protege los productos químicos para la construcción de temperaturas extremas.</p>	1000011201
Inserción térmica sin L-BOXX	121018345
 <p>L-BOXX 374 G Thermo Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 360 x 443 x 435 mm Peso: 3,58 kg L-BOXX 374 G equipada con una inserción térmica que protege los productos químicos para la construcción de temperaturas extremas.</p>	1000011146
Inserción térmica sin L-BOXX	121018346

Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Separador transversal L-BOXX Thermo	Medidas: 264 x 140 x 0 mm Peso: 0,1 kg	Para la división en anchura de la L-BOXX Thermo. Utilizando separadores metálicos longitudinalmente podrá dividir además el espacio en profundidad.	121018347
Separador longitudinal L-BOXX Thermo	Medidas: 355 x 140 x 0 mm Peso: 0,1 kg	Para la división en profundidad de la L-BOXX Thermo. Utilizando separadores metálicos transversalmente podrá dividir además el espacio en anchura.	121018348

L-BOXX, incl. adhesivo LQ

Descripción del producto	núm. art.
 <p>L-BOXX 238 G LQ Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 350 x 255 mm Peso: 2,8 kg La L-BOXX 238 G posee un distintivo LQ (= Limited Quantity) y permite el transporte agrupado de pequeñas cantidades de sustancias peligrosas conforme a la directiva ADR, capítulo 3.4.</p>	1000011202
 <p>L-BOXX 374 G LQ Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 414 x 314 x 70 mm Peso: 3,4 kg La L-BOXX 374 G posee un distintivo LQ (= Limited Quantity) y permite el transporte de pequeñas cantidades de sustancias peligrosas conforme a la directiva ADR, capítulo 3.4.</p>	1000011142

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



L-BOXX, incl. inserción para cartuchos

Descripción del producto		núm. art.
	L-BOXX 374 G incluye espuma Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 440 mm Peso: 3,51 kg L-BOXX 374 G con dos inserciones para cartuchos de espuma (14 cartuchos en total, Ø = 73 mm).	1000011246
	Inserción para cartuchos de espuma sin L-BOXX	121015286
	L-BOXX 374 G incl. Cartuchos de silicona Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 440 mm Peso: 3,51 kg L-BOXX 374 G con dos inserciones para cartuchos de silicona (26 cartuchos en total, Ø = 53 mm).	1000011248
	Inserción para cartuchos de silicona sin L-BOXX	121015285

L-BOXX, incl. portaherramientas

Descripción del producto		núm. art.
	L-BOXX 374 G incl. Bandeja herramientas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 355 x 440 mm Peso: 3,9 kg Portaherramientas para carpintero (espacio para 42 herramientas) y 7-13 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB 1x1, 2 uds. IB 1x2, 1 ud. IB 2x2, 1 ud. IB 1x4, 1 ud. IB 2x3, 4 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0).	1000011247
	Portaherramientas sin L-BOXX	6000001237
	L-BOXX 374 G incl. tool tr.insert Elect. Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 355 x 440 mm Peso: 3,9 kg Portaherramientas para electricista (espacio para 45 herramientas) y 12-18 subdivisiones de 63 mm de altura (5 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 1 ud. IB 2x2, 2 uds. IB 1x4, 1 ud. IB 2x6, 4 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0).	1000011244
	Portaherramientas sin L-BOXX	6000001238



Lista de equipamiento en
mySortimo.es

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Almacenamiento de herramientas

Para aprovechar óptimamente el espacio de las L-BOXX G/G4, Sortimo te ofrece módulos de herramientas en diferentes tamaños y variantes. De ese modo, tus procesos de trabajo serán aún más eficientes y podrás guardar de forma segura y protegida tus herramientas y materiales de trabajo.

	Descripción del producto	núm. art.
	L-BOXX 136 G4 incluye set separ 4F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 275 x 170 mm Peso: 2,47 kg L-BOXX 136 G4 con juego de separadores metálicos (4 divisiones) y panel portaherramientas 1 en la tapa.	1000011200
	L-BOXX 136 G4 TC1 incl. Set separad. 3F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 360 x 170 mm Peso: 2,77 kg L-BOXX 136 G4 con juego de separadores metálicos (3 divisiones) y panel portaherramientas 1 en la tapa.	1000011245
	L-BOXX 136 G4 incl. Tarjetero Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 365 x 170 mm Peso: 2,07 kg 12-22 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB Ux6, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0) y panel portaherramientas 1 en la tapa.	1000011320
	Set separadores L-BOXX 238 G 3F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 450 x 290 mm Peso: 4,97 kg L-BOXX 238 G con juego de separadores metálicos (3 divisiones) y panel portaherramientas 2 en la tapa.	1000011233
	Set separadores L-BOXX 238 G 4F Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 290 mm Peso: 4,87 kg L-BOXX 238 G con juego de separadores metálicos (4 divisiones) y panel portaherramientas 2 en la tapa.	1000011232

	Descripción del producto	núm. art.
	L-BOXX G4 con porta herramientas 1 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 380 x 320 x 25 mm Peso: 0,29 kg L-BOXX 238 G con set 4 separadores y panel para herramientas 2 en la tapa.	1000011120
	L-BOXX G4 con porta herramientas 2 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 380 x 350 x 30 mm Peso: 0,91 kg El panel portaherramientas puede equiparse en 3 lados y se monta en la tapa. Los lazos de goma y los bolsillos ofrecen posibilidades óptimas para guardar herramientas manuales, como destornilladores, alicates y mucho más.	1000011322
	Juego de estuches porta herramientas para paneles laterales 3 para L-BOXX 238 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 315 x 180 x 35 mm Peso: 0,49 kg Permite guardar cintas métricas, destornilladores y mucho más en los laterales de la L-BOXX 238 G y LT-BOXX G 272.	6000002063
	Juego de estuches portaherramientas para paneles laterales 4 para LS-BOXX 306 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 305 x 225 x 90 mm Peso: 0,78 kg Permite guardar martillos, cintas métricas, destornilladores y mucho más en los laterales de una LS-BOXX 306 G.	6000002064
	Porta herramientas para lateral LB 374 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 310 x 300 x 80 mm Peso: 0,87 kg Permite guardar martillos, cintas métricas, destornilladores y mucho más en los laterales de la L-BOXX 374 G.	6000002065

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Carretilla de aluminio plegable

Descripción del producto		núm. art.
	<p>Carretilla de aluminio plegable</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 490 x 490 x 1.090 mm</p> <p>Peso: 6,0 kg</p> <p>Con la carretilla de aluminio plegable podrás transportar sin esfuerzo y de forma eficiente sus BOXX y cargas voluminosas hasta el lugar de utilización deseado. Con una capacidad de carga de 150 kg, la carretilla de aluminio es un práctico ayudante para el transporte diario de tus materiales.</p>	801014905
	<p>Juego fijación transportador plegable</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 410 x 250 x 40 mm</p> <p>Peso: 0,75 kg</p> <p>Con el kit de fijación se asegura la torre de cajas BOXX en la carretilla de aluminio mediante una correa con cierre de presión (incluida en el kit).</p>	1000001838
	<p>Soporte de pared para carretilla de aluminio</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 505 x 60 x 55 mm</p> <p>Peso: 1,2 kg</p> <p>El soporte para pared se monta, por ejemplo, en la puerta trasera y sirve para asegurar la carretilla de aluminio plegada en el vehículo.</p>	1000004391

Placa adaptadora ProSafe

Descripción del producto		núm. art.
	<p>Placa adaptadora ProSafe 20-36 L-BOXX</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 612 x 462 x 30 mm</p> <p>Peso: 4,0 kg</p> <p>El panel adaptable ProSafe permite el transporte seguro de varias L-BOXX apiladas hasta una altura total de 36 posiciones (= 612 mm). Las L-BOXX deben asegurarse adicionalmente con una correa de amarre para poder fijarlas en el panel.</p>	1000000623
	<p>Placa adaptadora ProSafe 20-54 L-BOXX</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 918 x 462 x 30 mm</p> <p>Peso: 6,0 kg</p> <p>El panel adaptable ProSafe permite el transporte seguro de varias L-BOXX apiladas hasta una altura total de 54 posiciones (= 918 mm). Las L-BOXX deben asegurarse adicionalmente con una correa de amarre para poder fijarlas en la placa.</p>	1000000624

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Plataforma con ruedas para L-BOXX

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Trolley para L-BOXX Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 650 x 510 x 150 mm Peso: 3,91 kg</p> <p>Transporte cómodo y en bloque de la familia completa de L-BOXX. Gracias a su bajo peso, su alta resistencia (hasta 100 kg) y sus cuatro ruedas giratorias (dos de ellas con freno) es posible maniobrar fácilmente en espacios muy reducidos y minimizar los desplazamientos en el trabajo.</p>	121015412
 <p>Cincha de fijación para trolley L-Boxx Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 2.500 x 25 x 0 mm Peso: 0,5 kg</p> <p>Proporciona seguridad adicional al transportar L-BOXX u otras cargas sobre el trolley.</p>	121015519
 <p>Placa de retención L-BOXX G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 505 x 200 x 40 mm Peso: 0,72 kg</p> <p>Para guardar la plataforma con ruedas L-BOXX en el vehículo de forma rápida y segura. Los tapones de goma integrados evitan que se produzcan ruidos de traqueteo durante la conducción.</p>	1000011086

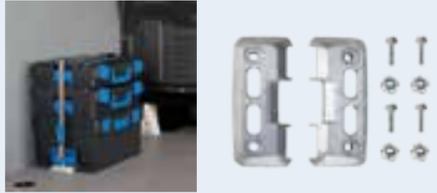
Soporte para asegurar L-BOXX en banqueta de asiento

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Fijación para el asiento L-BOXX Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 470 x 369 x 45 mm Peso: 2,0 kg</p> <p>Permite el transporte seguro de cajas L-BOXX en el vehículo. El soporte se asegura mediante el cinturón de seguridad; las BOXX se fijan en el soporte con una correa de amarre.</p>	1000011087

Almohadilla de asiento L-BOXX

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Acolchado para tapa L-Boxx Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 328 x 225 x 24 mm Peso: 0,09 kg</p> <p>El cojín de espuma blanda transforma cualquier L-BOXX en un cómodo asiento.</p>	121015436

Soporte ProSafe para L-BOXX

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Soporte ProSafe para L-BOXX Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 170 x 110 x 20 mm Peso: 0,45 kg</p> <p>Asegura tus L-BOXX individuales o en bloque entre los dos soportes ProSafe. Adicionalmente puedes retener las BOXX con una correa de amarre ProSafe, la cual se puede enganchar directamente en los soportes L-BOXX ProSafe. Los puntos de anclaje tienen una capacidad de amarre de hasta 200 daN.</p>	1000001773

Alfombrilla para herramientas

La alfombrilla para herramientas protege de daños el contenido y la propia L-BOXX e impide los molestos ruidos de traqueteo durante la marcha.

Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Alfomb. herramientas L-BOXX 102/136 G4	Medidas: 416 x 307 x 2 mm Peso: 0,10 kg	Adecuada para L-BOXX 102 G4 y L-BOXX 136 G4.	6000010972
Alfombrilla antideslizante L-BOXX 238	Medidas: 380 x 300 x 2 mm Peso: 0,08 kg	Adecuada para L-BOXX 238 G.	121015733
Alfombrilla antideslizante L-BOXX 374	Medidas: 380 x 290 x 4 mm Peso: 0,08 kg	Adecuada para L-BOXX 374 G.	121015734

L-BOXX G/G4 – La solución perfecta para todos los profesionales.



Tableros de trabajo para L-BOXX

Los tableros de trabajo se fijan de forma rápida y sencilla en las tapas de las BOXX, convirtiendo las L-BOXX en puestos de trabajo móviles para la realización in situ de pequeños trabajos de adaptación. Los tableros de trabajo están disponibles en cuatro variantes distintas.

Descripción del producto		núm. art.
	Tablero de trabajo L-BOXX G grande Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 1.400 x 700 x 18 mm Peso: 14,0 kg La mesa de trabajo grande para L-BOXX se fija flexiblemente sobre las cajas de la familia L-BOXX a través de un mecanismo de enclavamiento. Utilizando como base dos torres de cajas BOXX se crea así un puesto de trabajo móvil para realizar pequeños trabajos de adaptación en el lugar de trabajo.	1000001303
	Tablero de trabajo L-BOXX G pequeño Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 500 x 700 x 18 mm Peso: 4,5 kg La mesa de trabajo para L-BOXX se fija flexiblemente sobre las cajas de la familia L-BOXX a través de un mecanismo de enclavamiento. Utilizando como base varias BOXX apiladas se crea así un puesto de trabajo móvil para realizar pequeños trabajos de adaptación en el lugar de trabajo.	1000001369
	Encimera para tapa L-BOXX 2 piezas Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 228 x 328 x 30 mm Peso: 1,97 kg Mesa de trabajo de dos piezas de haya multiplex de alta calidad (14 mm de grosor) para realizar pequeños trabajos directamente en el lugar de utilización.	121017994
	Encimera para tapa L-BOXX 1 pieza Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 350 x 18 mm Peso: 1,27 kg Mesa de trabajo de haya Multiplex de alta calidad (18 mm de grosor) para realizar pequeños trabajos directamente en el lugar de utilización.	121017995
	Fija tornillos 160 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 210 x 90 x 25 mm Peso: 0,32 kg Sargento con 160 mm de apertura para la fijación de piezas de trabajo.	6000002539

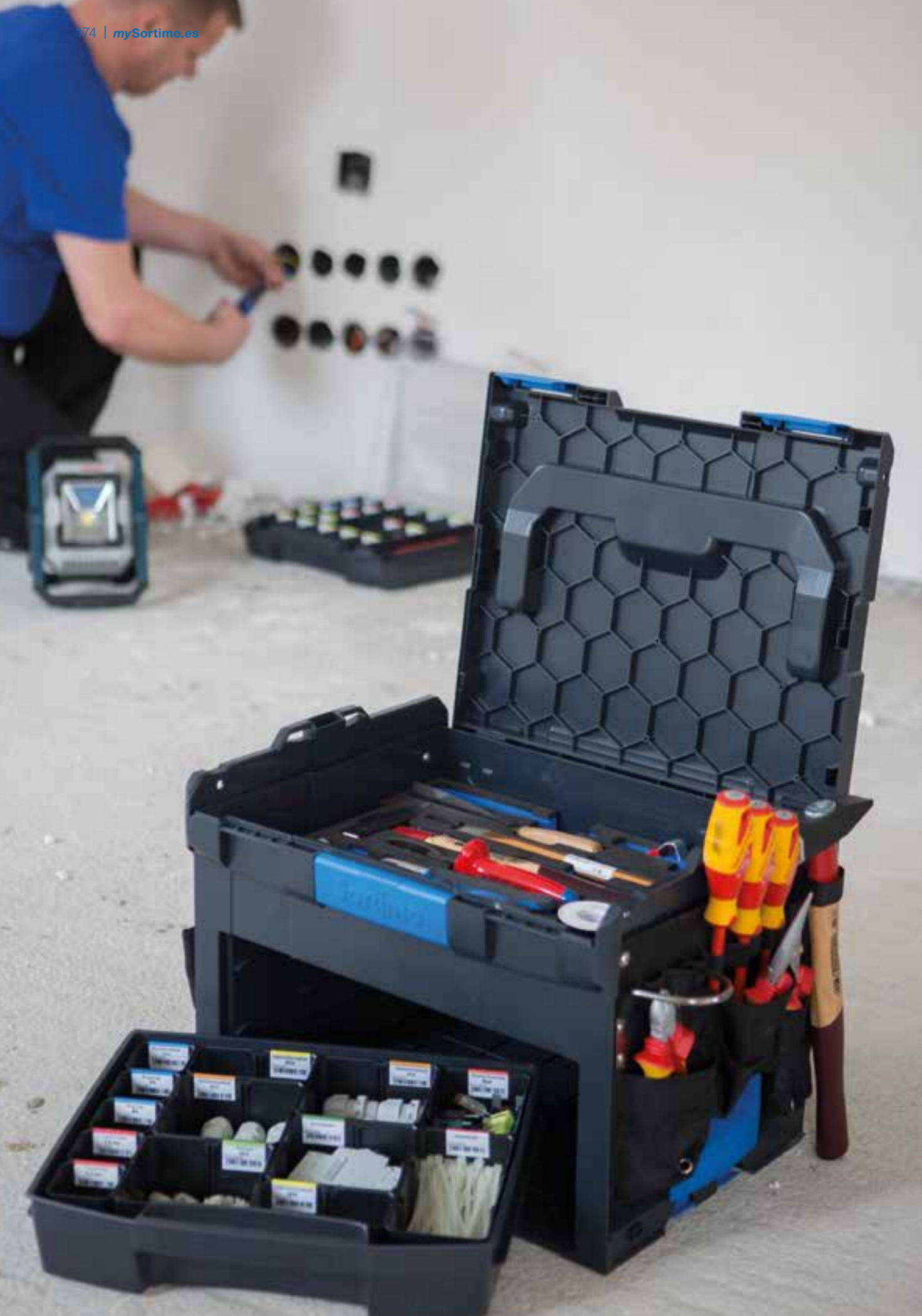


Adecuado para cajas L-BOXX G/G4,
LS-BOXX 306 e i-BOXX Rack.



Flexibilidad para cada sector profesional

LS-BOXX 306 G



Combinación de consumibles y herramientas



Adaptable según las necesidades



Resistente gracias a su construcción robusta y duradera



Las etiquetas de identificación con código de color garantizan orden

LS-BOXX 306 G – Flexibilidad para cada sector profesional



Descripción del producto		núm. art.
	<p>LS-BOXX 306 G vacío</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 325 mm</p> <p>Peso: 3,8 kg</p> <p>LS-BOXX 306 G vacía para el equipamiento individual.</p>	6000011072
	<p>LS-BOXX 306 G incl. 2 cajones LS 72 G</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 360 x 410 mm</p> <p>Peso: 4,9 kg</p> <p>LS-BOXX 306 G con huecos integrados, incl. dos cajones LS 72 G (altura de 72 mm).</p>	6000011069
	<p>LS-BOXX 306 G incl. 2 x i-BOXX 72 + IB</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 437 x 363 x 412 mm</p> <p>Peso: 6,84 kg</p> <p>LS-BOXX 306 G vacía para el equipamiento individual.</p>	6000011071
	<p>Set 12 Cajit insert H63 LS-BOXX 306 G</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 402 x 314 x 63 mm</p> <p>Peso: 0,9 kg</p> <p>12-20 subdivisiones de 63 mm de altura (2 uds. IB U3 G, incl. 2 TW, 2 uds. IB 1x1, 3 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 2 uds. IB 1x4, 4 uds. TW IB 1x0, 4 uds. TW IB 2x0).</p>	1000012356
	<p>LS-Drawer 72 G</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 314 x 370 x 72 mm</p> <p>Peso: 0,51 kg</p> <p>Cajón LS 72 G vacío para el equipamiento individual.</p>	6000011065

Descripción del producto		núm. art.
	<p>Marco divisor</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 400 x 50 x 60 mm</p> <p>Peso: 0,42 kg</p> <p>En combinación con separadores metálicos o separadores metálicos con ranuras, el marco permite crear compartimentos de diferentes tamaños en las BOXX. Para la LS-BOXX 306 G pueden utilizarse los separadores metálicos de la serie L-BOXX G4.</p>	1000002932
	<p>Alfombrilla antideslizante LS-BOXX 300 G</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 398 x 307 x 0 mm</p> <p>Peso: 0,09 kg</p> <p>Alfombrilla antideslizante para evitar que el contenido sufra daños e impedir ruidos molestos durante la conducción.</p>	121015732
	<p>Tarjetero 3,lateral set LS 306</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 305 x 225 x 90 mm</p> <p>Peso: 0,78 kg</p> <p>Permite guardar martillos, cintas métricas, destornilladores y mucho más en los laterales de una LS-BOXX 306 G.</p>	6000002064
	<p>Tapa EPP/L-BOXX</p> <p>Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 405 x 321 x 22 mm</p> <p>Peso: 0,05 kg</p> <p>El suplemento de tapa es adecuado para las L-BOXX 238 G, L-BOXX 374 G y LS-BOXX 306 G. Este elemento cierra las cajas insertables o separadores por arriba e impide que se mezclen los contenidos de las cajas.</p>	121014678



**i-BOXX G preconfiguradas
a partir de la página 181**



La maleta abierta para un acceso rápido

LT-BOXX G

- Ahorro de tiempo mediante el acceso rápido al material de carga
- El sistema de clic hace posible el transporte seguro
- Transporte cómodo con asa de transporte giratoria
- Gran durabilidad para un alto ahorro de costes

Descripción del producto		núm. art.
 	LT-BOXX 136 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 350 x 150 mm Peso: 2,1 kg LT-BOXX 136 G vacía para el equipamiento individual.	6000011066
 	LT-BOXX 272 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 445 x 350 x 290 mm Peso: 2,9 kg LT-BOXX 272 G vacía para el equipamiento individual.	6000011068
		

El juego de separadores metálicos 3F divide la LT-BOXX en tres compartimentos transversales para guardar y transportar de forma segura herramientas y utensilios de trabajo de mayor tamaño.

Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Juego separadores LT 136/ 170 3F	Medidas: 395 x 100 x 40 mm Peso: 0,46 kg	Adecuado para LT-BOXX 136 G.	1000002937
Juego de separadores 3F para LT-BOXX 272 G	Medidas: 395 x 280 x 30 mm Peso: 0,94 kg	Adecuado para LT-BOXX 272 G.	1000002481



Panel portaherramientas para
LT-BOXX 272 G en la página 167



Transparente para tener todo bajo control.

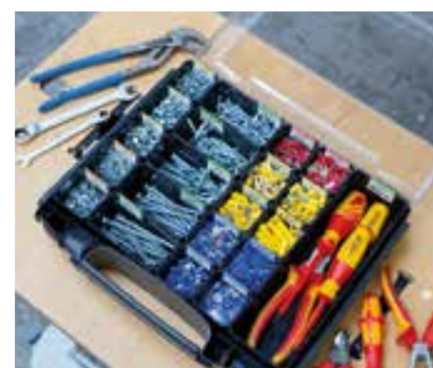
i-BOXX G



Piezas pequeñas siempre a la vista



Integrable en soluciones de transporte de Sortimo



Procesos de trabajo óptimos gracias a las configuraciones individuales



Asa de transporte integrada

i-BOXX G – Transparente para tener todo bajo control.



i-BOXX 72 G, incl. cajas insertables

	Descripción del producto	núm. art.
	i-BOXX 72 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 313 x 365 x 72 mm Peso: 0,87 kg i-BOXX 72 G vacía para el equipamiento individual.	6000010986
	i-BOXX 72 con set 10 cajitas insert H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 367 x 316 x 73 mm Peso: 1,52 kg 10-16 subdivisiones de 63 mm de altura (1 ud. IB 1,5x5, incl. 2 TW, 3 uds. IB 1x1, 2 uds. IB 1x2, 2 uds. IB 2x2, 1 ud. IB 2x3, 1 ud. IB 1x4, 2 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0).	6000010993
	i-BOXX 72 G4 con SET 10 cajitas inset H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 310 x 380 x 80 mm Peso: 1,52 kg 11-19 subdivisiones de 63 mm de altura (3 uds. IB 1,5x5, incl. 6 TW, 6 uds. IB 1x1, 2 uds. IB 1x2, 2 uds. TW IB 1x0).	6000011362
	i-BOXX 72 G4 con SET 12 cajitas inset H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 365 x 290 x 80 mm Peso: 1,53 kg 12-18 subdivisiones de 63 mm de altura (1 ud. IB 1,5x5, incl. 2 TW, 5 uds. IB 1x1, 2 uds. IB 1x2, 4 uds. IB 2x2, 2 uds. TW IB 1x0, 2 uds. TW IB 2x0).	6000010988
	i-BOXX 72 G, incl. 26 cajas insertables H63 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 367 x 316 x 73 mm Peso: 1,59 kg 26-28 subdivisiones de 63 mm de altura (1 ud. IB 1,5x5, incl. 2 TW, 25 uds. IB 1x1).	6000010989



Bandejas para piezas pequeñas i-BOXX 72 G

Sortimo ofrece divisiones de plástico para piezas pequeñas con diferente número de divisiones.

Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Inserción para piezas pequeñas 7 huecos i-BOXX 72 G	Medidas: 355 x 275 x 70 mm Peso: 0,15 kg	7 posibilidades de división de piezas pequeñas.	6000001813
Inserción para piezas pequeñas 12 huecos i-BOXX 72 G	Medidas: 346 x 266 x 61 mm Peso: 0,46 kg	12 posibilidades de división de piezas pequeñas.	6000001480
Inserción para piezas pequeñas 16 huecos i-BOXX 72 G	Medidas: 349 x 271 x 62 mm Peso: 0,5 kg	16 posibilidades de división de piezas pequeñas.	6000001814



i-BOXX G – Transparente para tener todo bajo control.



Soporte de pared para i-BOXX 72 G

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Soporte pared i-BOXX G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 326 x 355 x 47 mm Peso: 0,38 kg Con el soporte de pared i-BOXX G pueden fijarse las i-BOXX 72 G de forma bien visible y accesible tanto en el vehículo como en el taller.</p>	6000011032

Configuraciones especiales de la i-BOXX 72 G

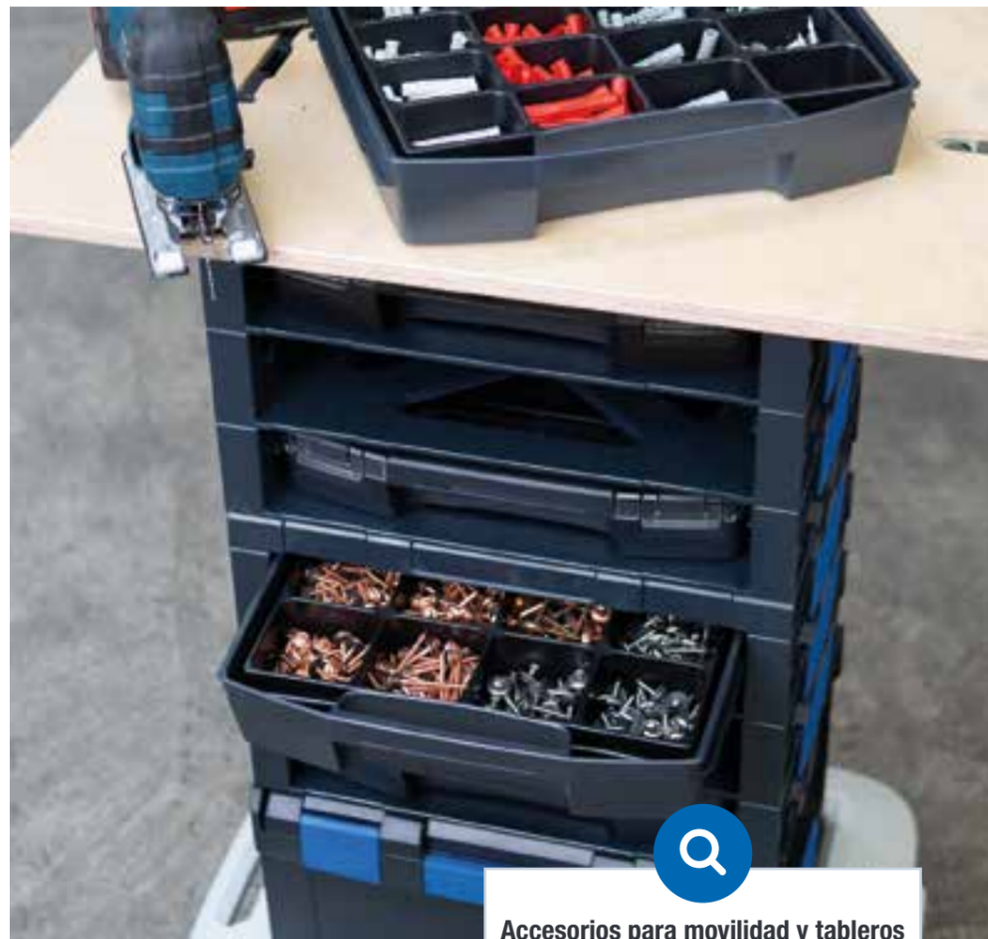
Descripción del producto	núm. art.
 <p>i-BOXX 72 primeros auxilios turismo Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 380 x 320 x 70 mm Peso: 1,37 kg i-BOXX 72 G con contenido según DIN 13164 (botiquín de automóvil).</p>	1000011392
 <p>i-BOXX G seguridad Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 365 x 310 x 73 mm Peso: 2,38 kg i-BOXX 72 G con contenido según DIN 13164 (botiquín de automóvil), 2 chalecos reflectantes según EN471/DIN30711 y un minitriángulo de advertencia según ECE-R27.</p>	1000011184
 <p>i-BOXX 72 G aseguramiento de la carga en vehículo comercial Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 367 x 316 x 72 mm Peso: 3,56 kg Equipamiento básico para el aseguramiento de la carga en el vehículo (2 correas de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca, 2 correas de amarre ProSafe de 3 m con cierre de presión, 4 alfombrillas antideslizantes 200 x 100 x 8 mm, 4 protectores para la carga, un folleto explicativo para el aseguramiento de la carga).</p>	1000011185
 <p>i-BOXX 72 G aseguramiento de la carga en turismo Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 300 x 355 x 70 mm Peso: 2,12 kg Equipamiento básico para el aseguramiento de la carga en el automóvil (2 correas de amarre de 3,5 m con cierre de presión, una red de aseguramiento de la carga de 1000 x 1200 mm, una alfombrilla antideslizante de 750 x 500 mm, un folleto explicativo para el aseguramiento de la carga).</p>	1000011186
 <p>Botiquín de empresa i-BOXX 72 G DIN13157 Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 380 x 280 x 90 mm Peso: 1,47 kg i-BOXX 72 G con contenido según DIN13157 (botiquín de empresa), apto para el empleo en la empresa, en obras y también en escuelas y guarderías.</p>	1000011391



El sistema ampliable para una flexibilidad aún mayor.

i-BOXX Rack G

- Sistema de organización ampliable flexiblemente
- Rápida sustitución de los elementos
- El sistema de clic hace posible el transporte en bloque
- Compatible con el sistema L-BOXX completo



Accesorios para movilidad y tableros de trabajo a partir de la página 169

Descripción del producto	núm. art.
 <p>i-BOXX Rack G active Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 440 x 330 x 100 mm Peso: 1,1 kg i-BOXX Rack G vacío para el equipamiento individual.</p>	6000011093
 <p>i-BOXX Rack G 3-compartimentos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 315 x 355 mm Peso: 4,2 kg El i-BOXX Rack G triple es un módulo formado por tres racks individuales con una tapa i-BOXX Rack G que lo cierra por arriba.</p>	6000011091
 <p>i-BOXX Rack G 5-compartimentos Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 450 x 350 x 490 mm Peso: 6,3 kg El i-BOXX Rack G de 5 racks es un módulo formado por cinco racks individuales con una tapa i-BOXX Rack G que lo cierra por arriba.</p>	6000011092
Descripción del producto	núm. art.
 <p>i-BOXX Rack G-3 con cajón LS Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 350 x 460 x 320 mm Peso: 5,5 kg El i-BOXX Rack G triple es un módulo formado por tres racks individuales con cajones LS 72 G, incl. inserción para piezas pequeñas (7, 12, 16 cavidades), y una tapa i-BOXX Rack G que lo cierra por arriba.</p>	1000011327
 <p>i-BOXX Rack G-3 con i-BOXX 72 G Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 442 x 342 x 304 mm Peso: 6,5 kg El i-BOXX Rack G triple es un módulo formado por tres racks individuales equipado con cajas i-BOXX 72 G, incl. inserción para piezas pequeñas (7, 12 y 16 cavidades), y una tapa i-BOXX Rack G que lo cierra por arriba.</p>	1000011326



Un prodigio ergonómico que deja libres las manos.

Mochila de herramientas MultiPack

- Herramientas y máquinas ordenadas y fácilmente accesibles
- Transporte cómodo y ergonómico con tirantes VariFlex de Deuter
- Compatible con inserciones L-BOXX G4 e i-BOXX G
- Diseño moderno y atractivo



Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
1 MultiPack	Medidas: 520 x 360 x 220 mm Peso: 1,8 kg	El complemento perfecto en el servicio urbano para el transporte de herramientas y consumibles. La carga máxima de la mochila es de 18 kg. El volumen de ambos compartimentos es de 11,7 y 7,5 litros.	6000003567
2 Porta objetos 04-6 MultiPack	Medidas: 353 x 225 x 105 mm Peso: 1,81 kg	Para la fijación de la mochila MultiPack al equipamiento del vehículo. Para la fijación en la zona superior se recomienda una correa de amarre ProSafe.	1000005186
3 Bandeja 3 huecos MultiPack	Medidas: 460 x 333 x 75 mm Peso: 0,50 kg	Suplemento de plástico con 3 cavidades para guardar herramientas. El compartimento central está conformado para que también pueda introducirse la media inserción de Bosch para atornilladores de batería.	6000003661
4 Protector de lluvia amarillo fluorescente MultiPack	Medidas: 120 x 100 x 40 mm Peso: 0,07 kg	Protege la mochila MultiPack de la humedad y está guardada en una bolsa muy manejable.	6000003682



El contenedor estándar para todo.

E-BOXX

- El contenedor estándar hace posible la circulación de mercancías entre empresas
- Resistente a una gran variedad de productos químicos
- Contenedores para cargas pequeñas conforme a la norma VDA 4500
- Opcionalmente con tapa y elementos de aseguramiento de la carga



El contenedor para cargas pequeñas hace posible la circulación de mercancías entre empresas y está disponible en cinco tamaños distintos en función de los requerimientos.

Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	núm. art.
Euro Normbox E1 azul	Medidas: 600 x 400 x 145 mm Peso: 1,4 kg	37234032
Euro Normbox D1 azul	Medidas: 400 x 300 x 145 mm Peso: 0,7 kg	37234049
Euro Normbox E2 azul	Medidas: 600 x 400 x 270 mm Peso: 1,8 kg	37234056
Euro Normbox D2 azul	Medidas: 400 x 300 x 270 mm Peso: 1,1 kg	37234063
Euro Normbox BSH azul	Medidas: 200 x 300 x 145 mm Peso: 0,42 kg	37234070
Tapa para Euro Normbox D 400x300	Medidas: 400 x 300 x 25 mm Peso: 0,35 kg	37234148
Tapa para Euro Normbox E 600x400	Medidas: 600 x 400 x 25 mm Peso: 0,6 kg	37234155



Descripción	Medidas (Anch.xProf.xAlt.)/Peso	núm. art.
 	Retenedor para asiento E-BOXX Medidas (Anch.xProf.xAlt.): 600 x 400 x 0 mm Peso: 2,4 kg Soporte de asiento para E-BOXX 600 x 400 x 148, E-BOXX 600 x 400 x 270 o dos E-BOXX 300 x 200 x 148.	371007909



La estación de trabajo móvil para talleres y obras

WorkMo



MULTIFUNCIONALIDAD:
orden, transporte, trabajo



MODULARIDAD:
combinable según se requiera



VERSATILIDAD:
utilización en el taller y en la obra



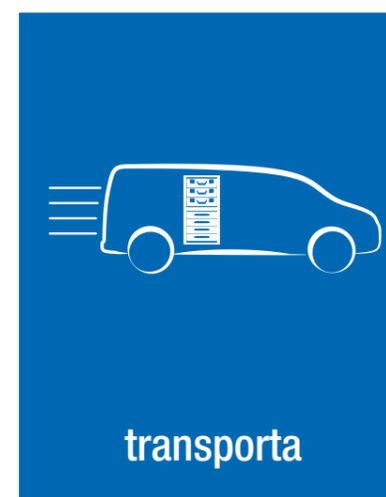
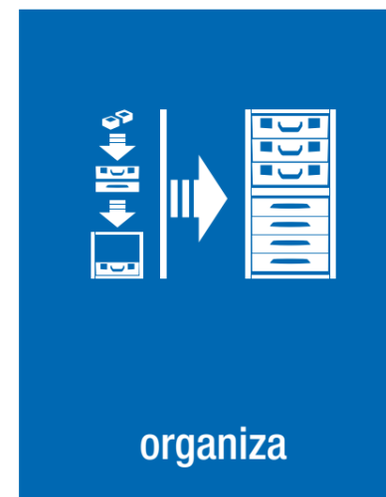
COMPATIBILIDAD
con el programa BOXX de Sortimo



WorkMo – A simple vista



WorkMo es un sistema multifuncional de transporte, organización y trabajo. Los distintos módulos pueden combinarse flexiblemente entre sí según lo requiera la aplicación. Una amplia gama de accesorios permite ampliar el sistema y crear puestos de trabajo móviles y adaptados para talleres y obras. También la compatibilidad de WorkMo con el programa BOXX de Sortimo lo hace extraordinario. Soluciones de organización versátiles ofrecen posibilidades para guardar piezas pequeñas y herramientas de todo tipo. La completa consistencia del sistema se consigue gracias a las diversas cooperaciones BOXX con proveedores de herramientas manuales y eléctricas, así como de materiales de montaje y fijación. Ya sea mediante clics o acoplado: todo encaja con todo. ¡Más productividad imposible!

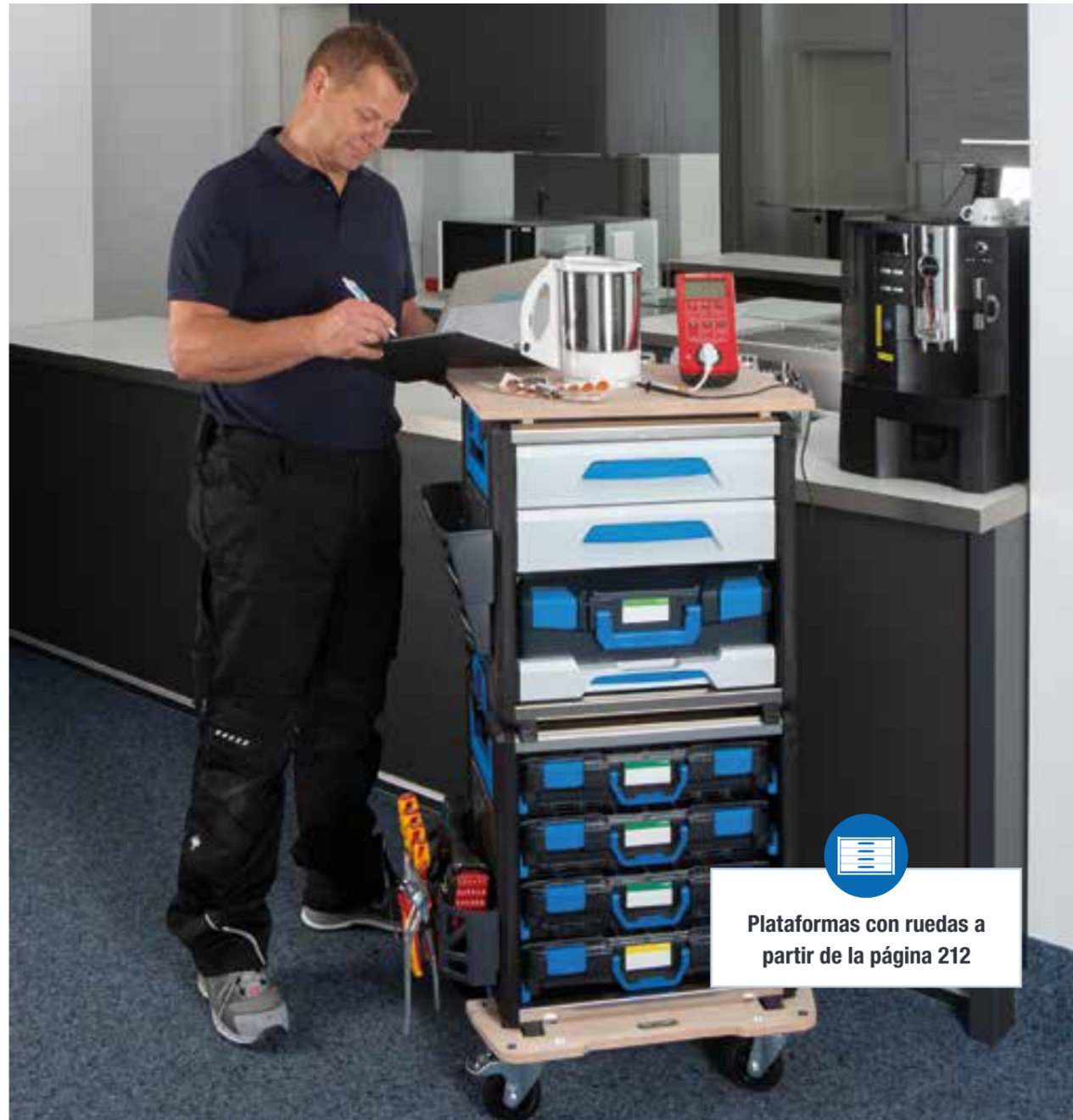


WorkMo – 24-500

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 605 x 465 x 575 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Los módulos del tamaño 24-500 son los más compactos de la familia WorkMo. Su bajo peso propio los hace también adecuados para el transporte frecuente y su combinación variable. Variantes muy distintas con cajones, BOXX, maletas o un armario universal ofrecen soluciones para las aplicaciones más diversas. Los módulos pueden acoplarse unos con otros. Así, por ejemplo, con dos módulos y el uso de accesorios, como bandejas para herramientas y tableros o mesas de trabajo, puede crearse un puesto de trabajo móvil. Con ayuda de soluciones de movilidad, como plataformas con ruedas, pies con ruedas o la carretilla de aluminio, WorkMo se transforma en un sistema móvil.



Plataformas con ruedas a partir de la página 212

WorkMo – 24-500



	Descripción del producto	núm. art.
	WorkMo 24-500 3BB 1xLB238 1xLB102 Peso: 14,9 kg Con dos estantes BOXX equipados con una L-BOXX 238 G y una L-BOXX 102 G4.	1000003821
	Módulo sin elementos BOXX	1000003814
	WorkMo 24-500 3BB y 3xL-BOXX 102 Peso: 18,1 kg Con tres estantes BOXX equipados con tres L-BOXX 102 G4.	1000003815
	Módulo sin elementos BOXX	1000003813
	WorkMo 24-500 3BB 1xLB 136 2xLB102 Peso: 18,3 kg Con tres estantes BOXX equipados con una L-BOXX 136 G4 y dos L-BOXX 102 G4.	1000003819
	Módulo sin elementos BOXX	1000003813
	WorkMo 24-500 3BB 2xLB136 Peso: 17,2 kg Con tres estantes BOXX equipados con dos L-BOXX 136 G4.	1000003820
	Módulo sin elementos BOXX	1000003813

WorkMo – 24-500

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 605 x 465 x 575 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 24-500 2xSBL H6 + MS LB136 Peso: 17,3 kg Con dos cajones de altura 6 y una bandeja extraíble equipada con una L-BOXX 136 G4.</p>	1000003826
Módulo sin elementos BOXX	1000003747



WorkMo 24-500 3SBL H8
Peso: 17,2 kg
 Con tres cajones de altura 8.

1000004553



WorkMo 24-500 con 4 x SBLH6
Peso: 18,9 kg
 Con cuatro cajones en altura 6.

1000003702



WorkMo 24-500 taquilla
Peso: 11,5 kg
 Equipado con dos estantes y una puerta de armario con cerradura.

1000003748

WorkMo – 24-500



Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 24-500 STB 4TB H Peso: 16,8 kg Con ocho guías para maletas y cuatro T-BOXX G (incl. juego de 16 cajas insertables H63 S).</p>	1000003823
Con cuatro maletas metálicas KM 321, incl. 23 cajas insertables H63	1000003825
Módulo sin elementos BOXX	1000003732



WorkMo 24-500 con 4 bandejas para maletas incl. maletas
Peso: 34,0 kg
 Con cuatro bandejas equipadas con cuatro maletas metálicas KM 321, incl. 23 cajas insertables H63.

1000003916

Módulo sin elementos BOXX

1000003914



WorkMo 24-500 2SBL6 4KS 2STB
Peso: 18,3 kg
 Con dos cajones de altura 6 y cuatro guías para maletas equipadas con dos T-BOXX G (incl. juego de 16 cajas insertables H63 S).

1000010932



WorkMo 24-500 1SBL8 4KS 1STB 1LB136
Peso: 15,2 kg
 Con ocho guías para maletas y cuatro T-BOXX G (incl. juego de 16 cajas insertables H63 S).

1000010933



Otras BOXX y maletas a partir de la página 120

WorkMo – 24-750

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 460 x 600 x 800 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Los WorkMo de tamaño 24-750 tienen la misma anchura que los módulos de tamaño 24-500, pero son 250 mm más altos. Naturalmente, esto aporta ventajas en espacio de almacenamiento. Numerosas combinaciones con cajones, elementos BOXX, maletas, armario universal y estantes amplían aún más su versatilidad. La combinación con una plataforma con ruedas o con pies con ruedas hace que el módulo disponga de una altura de trabajo de aprox. 90 cm. Ampliándolo con accesorios, como bandejas para herramientas, tableros o mesas de trabajo y diversos accesorios para paneles laterales, se crea un eficiente puesto de trabajo móvil para el taller o la obra.



Bandeja para herramientas y accesorios en la página 221

WorkMo – 24-750



	Descripción del producto	núm. art.
	WorkMo 24-750 4 bandejas B Peso: 24,7 kg Con cuatro estantes BOXX equipados con cuatro L-BOXX 136 G4.	1000004461
	Módulo sin elementos BOXX	1000004460
	WorkMo 24-750 2SBL H6 3 bandejas B Peso: 26,0 kg Con dos cajones de altura 6 y tres estantes BOXX equipados con una L-BOXX 102 G4 y dos L-BOXX 136 G4.	1000004465
	Módulo sin elementos BOXX	1000004464
	WorkMo 24-750 5 bandejas B Peso: 26,4 kg Con cinco estantes BOXX equipados con cinco L-BOXX 102 G4.	1000004463
	Módulo sin elementos BOXX	1000004462
	WorkMo 24-750 taquilla Peso: 20,4 kg Con un cajón de altura 6, un cajón de altura 8, dos estantes y una puerta con cerradura.	1000004466

WorkMo – 24-750

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 460 x 600 x 800 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



WorkMo – 24-750



Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 24-750 5SBL H6 1SBL H8 Peso: 26,4 kg Con cinco cajones de altura 6 y un cajón de altura 8.</p>	1000004431

Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 24-750 8KS LB102 3LB136 Peso: 18,1 kg Con ocho guías para maletas equipadas con una L-BOXX 102 G4 y tres L-BOXX 136 G4.</p>	1000004448
Módulo sin elementos BOXX	1000004447

 <p>WorkMo 24-750 1SBL H6 4SBL H8 Peso: 24,7 kg Con un cajón de altura 6 y cuatro cajones de altura 8.</p>	1000004432
---	------------

 <p>WorkMo 24-750 con 4 cajones y tapa desplegable Peso: 22,7 kg Con cuatro cajones de altura 6 y un estante con tapa abatible.</p>	1000004438
--	------------

 <p>WorkMo 24-750 con 2 cajones y 2 MultiSlides, incl. cajas BOXX Peso: 23,7 kg Con un cajón de altura 6, un cajón de altura 8 y dos bandejas extraíbles equipadas con dos L-BOXX 136 G4.</p>	1000004442
Módulo sin elementos BOXX	1000004441

 <p>WorkMo 24-750 SBL6 SBL8 8KS 4STB Peso: 24,8 kg Con un cajón de altura 6, un cajón de altura 8 y ocho guías para maletas equipadas con cuatro T-BOXX G, incl. juego de 16 cajas insertables H63 S.</p>	1000004459
Módulo sin elementos BOXX	1000004458

 <p>WorkMo 24-750 1SBL H6 3MS B Peso: 24,0 kg Con un cajón de altura 6 y tres bandejas extraíbles con dos L-BOXX 136 G4 y una L-BOXX 102 G4.</p>	1000004444
Módulo sin elementos BOXX	1000004443

 <p>WorkMo 24-750 1SBL H6 1SBL H8 4KSB 4KM Peso: 37,9 kg Con un cajón de altura 6, un cajón de altura 8 y cuatro bandejas para maletas con cuatro maletas metálicas KM 321, incl. 23 cajas insertables H63</p>	1000004468
Módulo sin elementos BOXX	1000004467



Otras BOXX y maletas a partir de la página 120

WorkMo – 34-500

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 396 x 789 x 506 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Los tamaños 34-500 y 34-750 ofrecen aún más espacio para guardar sus herramientas y consumibles. Equipados con cajones, estantes con tapa o elementos BOXX, pueden utilizarse de todas a las formas posibles. También para estos módulos se dispone de accesorios, como plataformas con ruedas, pies con ruedas, tableros de trabajo y accesorios para paneles laterales.



Otros accesorios para el aseguramiento de la carga a partir de la página 78

Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 34-500 con 3x SBL H8 Peso: 24,1 kg Con tres cajones de altura 8.</p>	1000003791
 <p>WorkMo 34-500 con 4 x SBLH6 Peso: 25,9 kg Con cuatro cajones de altura 6.</p>	1000003703
 <p>WorkMo 34-500 con 2 cajones y tapa desplegable Peso: 21,2 kg Con dos cajones de altura 6 y un estante con tapa abatible.</p>	1000003789

WorkMo – 34-750

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 396 x 789 x 744 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Descripción del producto	núm. art.
 <p>WorkMo 34-750 5SBL H6 1SBL H8 Peso: 37,1 kg Con cinco cajones de altura 6 y un cajón de altura 8.</p>	1000004434
 <p>WorkMo 34-750 2SBL H6 2SBL H8 1SBL H10 Peso: 34,2 kg Con dos cajones de altura 6, dos cajones de altura 8 y un cajón de altura 10.</p>	1000004436
 <p>WorkMo 34-750 3SBL H6 1SBL H8 FB AZS B Peso: 34,3 kg Con tres cajones de altura 6, un cajón de altura 8 y un estante equipado con una L-BOXX 136 G4 y una S-BOXX 04-9.</p>	1000004455
<p>Módulo sin elementos BOXX</p>	1000004454
 <p>WorkMo 34-750 con 4 cajones y tapa desplegable Peso: 31,7 kg Con cuatro cajones de altura 6 y un estante con tapa abatible.</p>	1000004439

Otras BOXX y maletas a partir de la página 120

WorkMo – 44-500

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 1.140 x 460 x 580 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Los módulos de anchura 4 demuestran sus ventajas especialmente en el ámbito estacionario: ¡Máximo espacio de almacenamiento y gran superficie de trabajo! Variantes con cajones, estantes con tapa o elementos BOXX permiten numerosas posibilidades de utilización. Con accesorios, como tableros de trabajo, plataformas con ruedas, pies con ruedas y diferentes ampliaciones para los paneles laterales con los que podrás aumentar aún más el valor de tu WorkMo.

	Descripción del producto	núm. art.
	WorkMo 44-500 con 3x SBL H8 Peso: 28,8 kg Con tres cajones de altura 8.	1000003792
	WorkMo 44-500 con 4 x SBLH6 Peso: 31,3 kg Con cuatro cajones de altura 6.	1000003704
	WorkMo 44-500 FB AZS & 2xL-BOXX 136 Peso: 29,4 kg Con dos cajones de altura 6 y un estante equipado con dos L-BOXX 136 G4.	1000003857
	Módulo sin elementos BOXX	1000003839
	WorkMo 44-500 incl. 2x SBL H6 & FBK H8 Peso: 26,2 kg Con dos cajones de altura 6 y un estante con tapa.	1000003790

WorkMo – 44-750

Medidas (Prof.xAnch.xAlt.): 396 x 1.052 x 744 mm Capacidad de carga de la tapa: 100 kg Carga máxima: 100 kg



Accesorios para paneles laterales a partir de la página 222

	Descripción del producto	núm. art.
	WorkMo 44-750 2SBL H6 2SBL H8 1SBL H10 Peso: 41,6 kg Con dos cajones de altura 6, dos cajones de altura 8 y un cajón de altura 10.	1000004437
	WorkMo 44-750 5SBL H6 1SBL H8 Peso: 45,0 kg Con cinco cajones de altura 6 y un cajón de altura 8.	1000004435
	WorkMo 44-750 3SBL H6 1SBL H8 FB AZS B Peso: 43,2 kg Con tres cajones de altura 6, un cajón de altura 8 y un estante equipado con dos L-BOXX 136 G4.	1000004457
	Módulo sin elementos BOXX	1000004456
	WorkMo 44-750 4SBL H6 FBK Peso: 38,7 kg Con cuatro cajones de altura 6 y un estante con tapa.	1000004440

Kits completos WorkMo – Listo para trabajar



Mesas de trabajo a partir de la página 216

Pieza	Descripción del producto	Precio
	SET WorkMo 500 Avanzado 1000004305	
1x	WorkMo 24-500 2xSBL H6 + MS LB136	
1x	WorkMo 24-500 STB 4TB H	
1x	Worktop con perforación WorkMo 24	
1x	Roller WorkMo 24	
	SET WorkMo 500 Superior 1000004306	
1x	WorkMo 24-500 2xSBL H6 + MS LB136	
1x	WorkMo 24-500 STB 4TB H	
1x	Roller WorkMo 24	
1x	Porta objetos 04-7 WorkMo	
4x	Panel perforado WorkMo 500	
1x	Regleta 4 tomas WorkMo	
1x	Mesa MDF WorkMo H1000	
	<i>Incluye material de fijación</i>	
	WorkMo 24-500 juego 2 1000010762	
1x	WorkMo 24-500 taquilla	
1x	Adatador rulo WorkMo	
1x	WorkMo 24-500 3SBL H8	
1x	Fijación herramientas 04-3 WorkMo	
1x	Porta objetos 04-7 WorkMo	
4x	Panel perforado WorkMo 500	
3x	Juego separadores SBL 24-6	
3x	Alfomb. antid. par cajón ARM S 24-0	
1x	Bandeja para herramientas WorkMo 24-6	
	<i>Incluye material de fijación</i>	

Kits completos WorkMo – Listo para trabajar



Medios de sujeción a partir de la página 220

Pieza	Descripción del producto	Precio
	<p>+ WorkMo 24-750 juego 1 1000010766</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x WorkMo 24-750 1SBL H6 1SBL H8 2MS B 1x Roller WorkMo 24 1x Panel lateral Worktop WorkMo 04-750 1x Worktop con perforación WorkMo 24 1x Worktop pared trasera WorkMo 20-750 1x Panel perforado WorkMo 750 2x Fija tornillos 160 1x Pin 65mm 1x Pin 25mm <p><i>Incluye material de fijación</i></p>	
	<p>+ SET WorkMo 750 Avanzado 1000004478</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x WorkMo 24-750 1SBL H6 1SBL H8 2MS B 1x Roller WorkMo 24 1x Worktop con perforación WorkMo 24 2x Panel perforado WorkMo 750 1x Porta objetos 04-7 WorkMo 1x Regleta 4 tomas WorkMo <p><i>Incluye material de fijación</i></p>	
	<p>+ SET WorkMo 750 Premium 1000004479</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x WorkMo 24-750 1SBL H6 1SBL H8 2MS B 1x Roller WorkMo 24 1x Mesa MDF WorkMo H1000 1x Mesa intermedia WorkMo 750 2x Panel perforado WorkMo 750 1x Porta objetos 04-7 WorkMo 1x Regleta 4 tomas WorkMo <p><i>Incluye material de fijación</i></p>	
	<p>+ WorkMo 44-750 juego 1 1000010772</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x WorkMo 44-750 2SBL H6 2SBL H8 1SBL H10 2x Panel perforado WorkMo 750 1x Worktop con perforación WorkMo 44 1x Adatador rulo WorkMo 5x Juego separadores SBL 44-6 5x Alfomb. antid. par cajón ARM S 44-0 1x Porta objetos 14-9 WorkMo <p><i>Incluye material de fijación</i></p>	

Plataforma con ruedas – Flexible y de alta resistencia

Convierta su WorkMo en un sistema móvil con la plataforma con ruedas de haya multiplex. Las ruedas giratorias de goma (2 de ellas con freno) son robustas y garantizan un movimiento suave, incluso sobre superficies muy irregulares. La conexión con el sistema WorkMo se realiza mediante las pestañas de acoplamiento. La superficie plana en combinación con los puntos de amarre integrados y la capacidad de carga de hasta 200 kg permiten su uso también como plataforma de transporte.



Plataforma con ruedas

Producto	Datos técnicos	Adecuado para...	núm. art.
Plataforma con ruedas WorkMo 24	Medidas: 627 x 509 x 168 mm Peso: 6,54 kg	Módulos WorkMo de tamaño 24-500 y 24-750.	1000003706
Plataforma con ruedas WorkMo 34	Medidas: 1.010 x 490 x 195 mm Peso: 8,94 kg	Módulos WorkMo de tamaño 34-500 y 34-750.	1000003707
Plataforma con ruedas WorkMo 44	Medidas: 1.272 x 503 x 155 mm Peso: 10,0 kg	Módulos WorkMo de tamaño 44-500 y 44-750.	1000003708



Otros accesorios para el aseguramiento de la carga a partir de la página 78

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Rulo fijación pared WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 445 x 367 x 106 mm Peso: 1,5 kg Para el montaje en el equipamiento del vehículo o en la carrocería. Almacenamiento seguro en el vehículo de todas las plataformas con ruedas WorkMo.</p>	1000003963

Pies con ruedas – Siempre móvil



Con los pies con ruedas, tu WorkMo permanecerá siempre móvil. Una vez montados, los módulos WorkMo permanecen siempre móviles. Los pies con ruedas son compatibles con todos los módulos WorkMo. Dos de las ruedas giratorias disponen de frenos para garantizar estabilidad y firmeza en el trabajo.



Etiquetas de identificación a partir de la página 26

Carretilla de aluminio – Compacta y flexible



Descripción del producto

núm. art.



Carretilla de aluminio plegable

801014905

Medidas (Anc x Fond x Alto): 490 x 490 x 1.090 mm
Peso: 6,0 kg

Con la carretilla plegable de aluminio pueden transportarse los módulos WorkMo cómodamente. Con una capacidad de carga de 150 kg, la carretilla de aluminio es un práctico ayudante para el transporte diario de materiales.



Juego fijación transportador plegable

1000001838

Medidas (Anc x Fond x Alto): 410 x 250 x 40 mm
Peso: 0,75 kg

WorkMo puede asegurarse en la carretilla de aluminio con la correa de amarre ProSafe contenida en el kit de fijación.



Soporte de pared para carretilla de aluminio

1000004391

Medidas (Anc x Fond x Alto): 505 x 60 x 55 mm
Peso: 1,2 kg

WorkMo puede asegurarse en la carretilla de aluminio con la correa de amarre ProSafe contenida en el kit de fijación.



Soportes AluCaddy plegable

6000003363

Los adaptadores de enganche para la carretilla de aluminio pueden fijarse en la parte posterior de las cargas que se transportan con frecuencia. La carga se fija en la carretilla de aluminio introduciendo simplemente los adaptadores en las ranuras de la carretilla.

Descripción del producto

núm. art.



Adatador rulo WorkMo

6000002992

Medidas (Anc x Fond x Alto): 546 x 145 x 108 mm
Peso: 2,56 kg

Movilidad permanente para los módulos WorkMo.
Compatible con todos los módulos WorkMo.
Capacidad hasta 150 kg.

Mesas de trabajo – Trabajo cómodo como en el taller



Medios de sujeción a partir de la página 220

Con las mesas de trabajo para módulos WorkMo se obtienen bancos de trabajo móviles y modulares que hacen posible un trabajo cómodo y seguro en cualquier lugar. Las mesas son aptas para combinaciones de dos módulos WorkMo 24-500 o un módulo WorkMo 24-750 sobre una plataforma con ruedas o pies con ruedas. Según la aplicación se dispone de dos tamaños en dos versiones distintas (con y sin perforaciones). Las mesas con perforaciones (20 mm) poseen un perfil de aluminio alrededor que ofrece posibilidades adicionales para la fijación de piezas de trabajo.

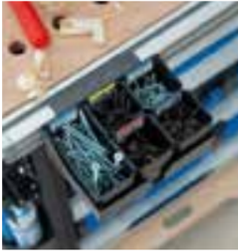
Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Mesa de trabajo WorkMo	Medidas: 648 x 1.451 x 18 mm Peso: 8,75 kg	Superficie de trabajo cerrada.	1000003700
Mesa MDF WorkMo H1000	Medidas: 1.720 x 800 x 195 mm Peso: 24,6 kg	Perfil de aluminio alrededor.	1000003701
Mesa de trabajo WorkMo cerrada	Medidas: 1.002 x 648 x 39 mm Peso: 10,0 kg	Superficie de trabajo cerrada.	1000010601
Mesa de trabajo perforada WorkMo	Medidas: 881 x 714 x 41 mm Peso: 8,5 kg	Perfil de aluminio alrededor.	1000010602

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Mesa extensible WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 1.145 x 320 x 200 mm Peso: 7,8 kg Ampliación de la superficie de trabajo para las mesas de trabajo perforadas. Puede montarse en cualquier punto del perfil de aluminio.</p>	1000004182

  <p>Mesa intermedia WorkMo 500 Medidas (Anc x Fond x Alto): 1.060 x 495 x 50 mm Peso: 6,5 kg Superficie intermedia para las mesas de trabajo WorkMo. Adecuada para estaciones de trabajo compuestas por 2 módulos WorkMo 24-500.</p>	1000003992
---	------------

  <p>Mesa intermedia WorkMo 750 Medidas (Anc x Fond x Alto): 1.095 x 490 x 120 mm Peso: 6,5 kg Nivel intermedio para las mesas de trabajo WorkMo. Adecuado para estaciones de trabajo creadas con un WorkMo 24-750.</p>	1000004398
--	------------

  <p>Set transporte mesa WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 526 x 124 x 112 mm Peso: 1,8 kg Kit completo para transportar una mesa de trabajo a una estación de trabajo. Apto para combinaciones WorkMo de dos 24-500 o un 24-750. No combinable con los pies con ruedas.</p>	1000003775
--	------------

  <p>Soporte para cajitas 2x3 Medidas (Anc x Fond x Alto): 160 x 110 x 70 mm Peso: 0,34 kg Bandeja portaobjetos para colgar en el perfil de aluminio alrededor de la mesa de trabajo. Ofrece espacio para combinar cajas insertables hasta el tamaño 2 x 3. Piezas pequeñas de maletas y BOXX a mano durante el trabajo.</p>	1000004189
--	------------

  <p>Soporte para cajitas 2x6 Medidas (Anc x Fond x Alto): 315 x 110 x 65 mm Peso: 0,7 kg Bandeja portaobjetos para colgar en el perfil de aluminio alrededor de la mesa de trabajo. Ofrece espacio para combinar cajas insertables hasta el tamaño 2 x 6. Piezas pequeñas de maletas y BOXX a mano durante el trabajo.</p>	1000004188
---	------------

Tableros de trabajo – Trabaje donde y cuando quiera



Fabricados con haya multiplex de alta calidad, los tableros de trabajo ofrecen una superficie de trabajo ideal tanto para trabajos más bastos como para trabajos delicados y de filigrana. Los tableros pueden fijarse en la parte superior del sistema WorkMo mediante un mecanismo de enclavamiento y retirarse de nuevo con un solo movimiento. La variante perforada ofrece numerosas posibilidades de fijación para trabajar piezas.

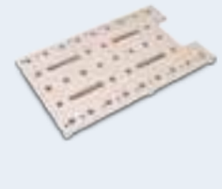


Tableros de trabajo WorkMo

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Tablero de trabajo WorkMo 24	Medidas: 426 x 571 x 41 mm Peso: 3,91 kg	...todos los módulos WorkMo 24-500 y 24-750.	1000003697
Worktop con perforación WorkMo 24	Medidas: 695 x 443 x 60 mm Peso: 3,57 kg	...todos los módulos WorkMo 24-500 y 24-750. Con distribución de agujeros (20 mm).	1000003696
Tablero de trabajo WorkMo 34	Medidas: 426 x 834 x 41 mm Peso: 5,1 kg	...todos los módulos WorkMo 34-500 y 34-750.	1000003698
Tablero de trabajo WorkMo 44	Medidas: 1.115 x 445 x 55 mm Peso: 6,3 kg	...todos los módulos WorkMo 24-500 y 24-750.	1000003699

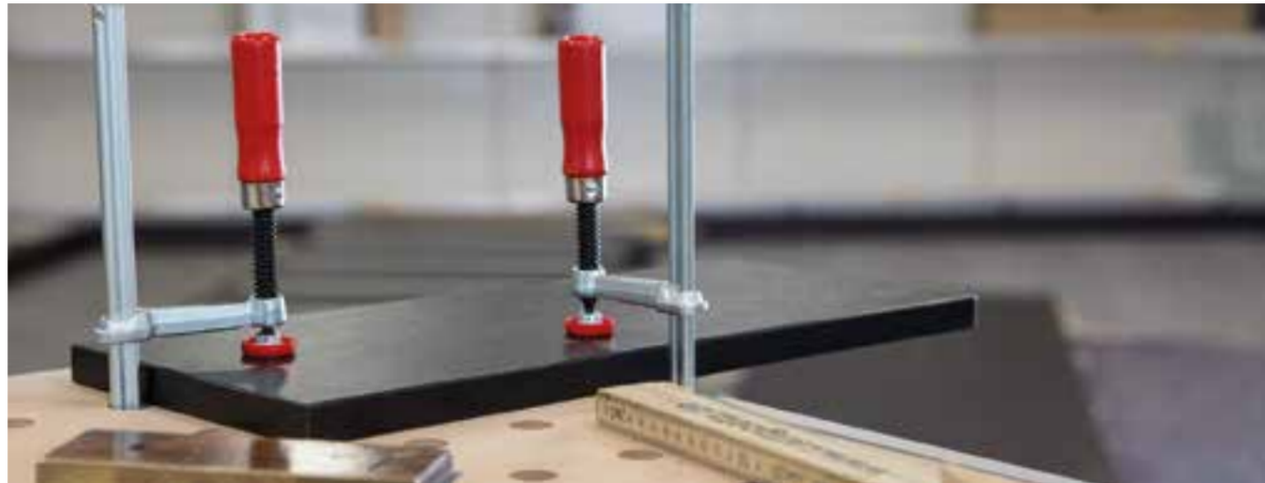
Descripción del producto	núm. art.
  <p>Worktop lateral WorkMo 04-500 Medidas (Anc x Fond x Alto): 440 x 330 x 80 mm Peso: 0,75 kg Con distribución de agujeros (20 mm). Compatible para el panel lateral de todos los módulos WorkMo de altura 500.</p>	1000003710

  <p>Worktop trasera WorkMo 20-500 Medidas (Anc x Fond x Alto): 620 x 570 x 160 mm Peso: 3,58 kg Con distribución de agujeros (20 mm). Adecuado para el panel trasero de todos los módulos WorkMo 24-500.</p>	1000003709
--	------------

  <p>Panel lateral Worktop WorkMo 04-750 Medidas (Anc x Fond x Alto): 700 x 430 x 70 mm Peso: 1,4 kg Con distribución de agujeros (20 mm). Compatible para el panel lateral de todos los módulos WorkMo de altura 750.</p>	1000004366
---	------------

  <p>Worktop pared trasera WorkMo 20-750 Medidas (Anc x Fond x Alto): 700 x 580 x 90 mm Peso: 6,4 kg Con distribución de agujeros (20 mm). Para el panel trasero de todos los módulos WorkMo 24-750.</p>	1000004365
---	------------

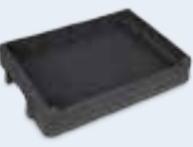
Medios de sujeción – Sujeción sin compromisos



Descripción del producto	núm. art.
 <p>Tope de aluminio 25 mm Medidas (Anc x Fond x Alto): 50 x 20 x 20 mm Peso: 0,03 kg Tope flexible para posicionar piezas de trabajo.</p>	6000002973
 <p>Tope 65 mm Medidas (Anc x Fond x Alto): 65 x 40 x 20 mm Peso: 0,08 kg Adecuados para la distribución de agujeros de los tableros de trabajo y las mesas. Topes flexibles para posicionar piezas de tr bajo.</p>	6000002974
 <p>Mordaza de sujeción 160 Medidas (Anc x Fond x Alto): 210 x 90 x 25 mm Peso: 0,32 kg Sargento con 160 mm de apertura para la fijación de piezas de trabajo. Utilizable en el sistema de distribución de agujeros y perfil de aluminio de las mesas de trabajo perforadas.</p>	6000002539
 <p>Abrazadera AP WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 260 x 115 x 50 mm Peso: 0,45 kg Sujeción rápida y sencilla. Compatible con todos los tableros y mesas de trabajo con distribución de agujeros.</p>	6000002697

Bandeja para herramientas – Creación sencilla de un carro de taller



Descripción del producto	núm. art.
 <p>Bandeja para herramientas WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 364 x 520 x 103 mm Peso: 0,4 kg Acoplable flexiblemente al módulo WorkMo. Divisible mediante separadores metálicos o cajas insertables (distribución 6 x 8). Resistente a muchos disolventes, aceites y combustibles.</p>	1000004390
 <p>Separador bandeja herramientas corta Wor Medidas (Anc x Fond x Alto): 330 x 65 x 10 mm Peso: 0,1 kg Divide en anchura la bandeja para herramientas. El tamaño de los compartimentos creados es compatible con las cajitas insertables.</p>	1000004487
 <p>Separador bandeja herramientas larga Wor Medidas (Anc x Fond x Alto): 455 x 70 x 10 mm Peso: 0,13 kg Divide en profundidad la bandeja para herramientas. El tamaño de los compartimentos creados es compatible con las cajitas insertables.</p>	1000004488

Cajas insertables a partir de la página 122

Accesorios para paneles laterales – Para obtener aún más ventajas



Descripción del producto	núm. art.
  <p>Porta objetos 04-7 WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 353 x 125 x 125 mm Peso: 0,38 kg Otras posibilidades de almacenamiento para el panel lateral WorkMo. Listón de abrazaderas para herramientas integrado para colocar destornilladores, alicates, etc.</p>	1000010102
  <p>Portadocumentos WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 352 x 75 x 205 mm Peso: 0,41 kg Portadocumentos para el panel lateral WorkMo. Adecuado para documentos hasta DIN A4.</p>	1000010103
  <p>Porta objetos grande 04-7 WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 355 x 260 x 120 mm Peso: 1,12 kg Aporta espacio de almacenamiento adicional en el panel lateral WorkMo. Capacidad hasta 5 kg.</p>	1000010104

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Porta objetos 14-9 WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 445 x 365 x 171 mm Peso: 1,75 kg Superficie de almacenamiento adicional para el panel lateral WorkMo. Incluye alfombrilla protectora</p>	1000003962
  <p>Regleta 4 tomas WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 396 x 526 x 506 mm Peso: 1,02 kg Regleta de 4 enchufes con cable de 2 metros Incl. ganchos para cables. Tipo de protección IP44.</p>	1000003774
  <p>Soporte ganchos 04 Work Mo Medidas (Anc x Fond x Alto): 355 x 105 x 55 mm Peso: 0,77 kg Acceso rápido a materiales de trabajo. Capacidad hasta 12 kg.</p>	1000010105
  <p>Fijación herramientas 04-3 WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 355 x 50 x 40 mm Peso: 0,21 kg Herramientas, como destornilladores, alicates, etc., están siempre a mano en el panel lateral WorkMo.</p>	1000010106
  <p>Fijación a la pared WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 470 x 65 x 20 mm Peso: 0,25 kg Acceso rápido a materiales de trabajo. Capacidad hasta 12 kg.</p>	1000003803

Panel de aluminio perforado – Espacio para más accesorios



Paneles de aluminio perforados

Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Panel perforado WorkMo 500	Medidas: 249 x 245 x 14 mm Peso: 0,15 kg	Espacio para más accesorios. Enganche simple en la pieza lateral WorkMo. Compatible con todos los módulos WorkMo de altura 500.	1000003705
Panel perforado WorkMo 750	Medidas: 487 x 243 x 15 mm Peso: 0,3 kg	Conexión para otros accesorios. Montaje simple en la panel lateral WorkMo. Compatible con todos los módulos WorkMo de altura 750.	1000004397

Descripción del producto		núm. art.
	Soporte manguera Medidas (Anc x Fond x Alto): 206 x 192 x 111 mm Peso: 0,31 kg Montaje simple mediante enganche al panel de aluminio perforado. Ideal para tubos flexibles, cables y mucho más.	801010976
	Soporte para botes 53 mm Medidas (Anc x Fond x Alto): 140 x 70 x 80 mm Peso: 0,1 kg Diámetro interior: 53 mm.	1000003924
	Soporte para botes 73 mm Medidas (Anc x Fond x Alto): 125 x 88 x 89 mm Peso: 0,11 kg Diámetro interior: 73 mm.	1000003925
	Soporte Sowaap para cajitas insertables 2X3 Medidas (Anc x Fond x Alto): 160 x 110 x 65 mm Peso: 0,25 kg Adecuada para cajitas insertables 2x3 y, opcionalmente, una cajita insertable 1x2 y una cajita insertable 2x2.	1000003926
	Soporte Sowaap para herramientas Medidas (Anc x Fond x Alto): 180 x 100 x 65 mm Peso: 0,27 kg El portaherramientas de orificios está diseñado especialmente para alojar destornilladores, alicates y otras herramientas. Puede alojar hasta cinco herramientas.	1000004279

Accesorios para paneles de aluminio perforados – Todo a mano



Seguridad – A prueba de robo



Ganchos y abrazaderas para herramientas

9 piezas

-JUEGO-

5 piezas



Set de ganchos para herramientas para el panel lateral de aluminio, 9 unidades

Art.-Nr.: 6000002437



Set 5 abrazaderas para panel aluminio

Art.-Nr.: 6000002438

Producto	Producto
 Gancho simple para herramientas 40 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002422	 Abrazadera para herramientas 19 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002435
 Gancho simple para herramientas 66 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002423	 Abrazadera para herramientas 25 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002431
 Gancho simple para herramientas 90 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002424	 Abrazadera para herramientas 28 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002432
 Gancho doble para herramientas 40 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002425	 Abrazadera para herramientas 32 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002433
 Gancho doble para herramientas 66 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002426	 Abrazadera para herramientas 38 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002434
 Gancho doble para herramientas 90 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002427	
 Bandeja de herramientas para alicates 61 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002430	
 Gancho redondo para herramientas 40 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002428	
 Gancho redondo para herramientas 80 para panel lateral de aluminio Art.-Nr.: 6000002429	



Descripción del producto	núm. art.
 Sistema extracción seguridad WorkMo 500 Medidas (Anc x Fond x Alto): 340 x 110 x 70 mm Peso: 1,06 kg Compatible con todos los módulos WorkMo de altura 500.	1000004560
 Sistema extracción seguridad WorkMo 750 Medidas (Anc x Fond x Alto): 101 x 644 x 77 mm Peso: 2,0 kg Compatible con todos los módulos WorkMo de altura 750.	1000004561
 Candado con recubrimiento de plástico Medidas (Anc x Fond x Alto): 45 x 70 x 25 mm Peso: 1,13 kg El candado con revestimiento de plástico asegura perfectamente tu WorkMo en la obra.	6000002883



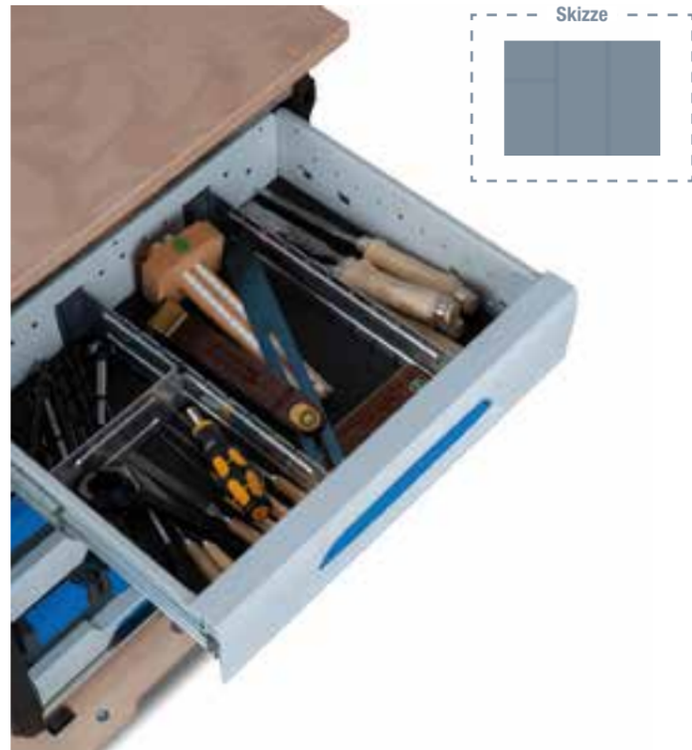
Anti robo 1500mm

601009567

Medidas (Anc x Fond x Alto): 130 x 110 x 20 mm
Peso: 0,10 kg

Cable de acero con revestimiento de plástico para asegurar objetos. No puede cortarse con una sierra o un corta alambres.

Accesorios para cajones – Para un mayor orden



Juegos de paneles separadores para cajones

Divide el cajón en hasta cuatro compartimentos. Ampliable mediante separadores metálicos adicionales.

Producto

Set de separadores para cajones 24-6

Art.-Nr.: 1000000449

Set de separadores para cajones 34-6

Art.-Nr.: 1000000452

Set de separadores para cajones 44-6

Art.-Nr.: 1000000455

Set de separadores para cajones 24-8

Art.-Nr.: 1000000450

Set de separadores para cajones 34-8

Art.-Nr.: 1000000453

Set de separadores para cajones 44-8

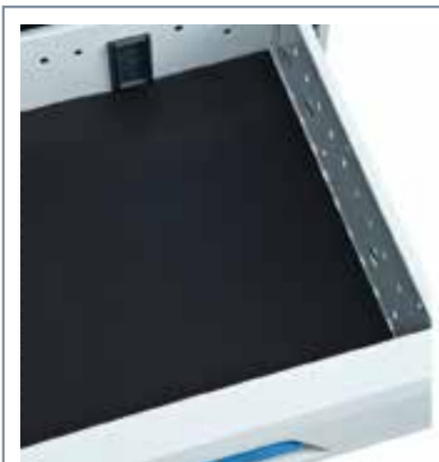
Art.-Nr.: 1000000456



Cajas insertables a partir de la página 122

Divisiones de cajones

Producto	Esbozo	núm. art.
Juego de 23 cajas insertables H63		1000011030
Cajitas insertables para cajón 24-5		411016008



Alfombrillas para cajones

Garantizan una sujeción segura e impiden ruidos de traqueteo.

Producto

Alfomb.anti-d.par cajón ARM S 24-0

Art.-Nr.: 651003661

Alfomb.anti-d.par cajón ARM S 34-0

Art.-Nr.: 651003662

Alfomb.anti-d.par cajón ARM S 44-0

Art.-Nr.: 651003663

Inserciones para herramientas Gedore aptas para cajones y cajas BOXX en la página 146



Cajón	dimensiones internas (mm)	ancho	profundidad	altura
ancho 2 / altura 6		418	314	89
ancho 2 / altura 8		418	314	123
ancho 3 / altura 6		660	314	89
ancho 3 / altura 8		660	314	123
ancho 3 / altura 10		660	314	157
ancho 4 / altura 6		902	314	89
ancho 4 / altura 8		902	314	123
ancho 4 / altura 10		902	314	157

ProSafe – Aseguramiento de la carga al máximo nivel



El sistema ProSafe ofrece numerosas soluciones para el aseguramiento de la carga en el vehículo. Además de elementos para la fijación de la carga, se dispone también de accesorios de sujeción especialmente configurados para el sistema WorkMo. Con ello se garantiza un transporte seguro.



Correas de amarre ProSafe con cierre de presión



Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Cincha de amarre ProSafe con cierre de apriete, 1,4 m	Medidas: 110 x 80 x 40 mm Peso: 0,17 kg	La correa de amarre ProSafe de 1,4 m con cierre de presión puede utilizarse en el vehículo de forma universal y manejarse intuitivamente con una mano.	1000000224
Cincha de amarre ProSafe con cierre de apriete, 3 m	Medidas: 110 x 110 x 45 mm Peso: 0,29 kg	La correa de amarre ProSafe de 3 m con cierre de presión puede utilizarse en el vehículo de forma universal y manejarse intuitivamente con una mano.	1000000222
Cincha de amarre ProSafe con cierre de apriete, 6 m	Medidas: 150 x 110 x 40 mm Peso: 0,44 kg	La correa de amarre ProSafe de 6 m con cierre de presión puede utilizarse en el vehículo de forma universal y manejarse intuitivamente con una mano.	1000000223

Correas de amarre ProSafe con carraca



Producto	Datos técnicos	Descripción	núm. art.
Cincha de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca	Medidas: 130 x 110 x 50 mm Peso: 0,63 kg	La correa de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca puede utilizarse en el vehículo de forma universal y tiene una capacidad de amarre de hasta 400 daN.	1000000225
Cincha de amarre ProSafe de 6 m con carraca	Medidas: 130 x 140 x 55 mm Peso: 0,79 kg	La correa de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca puede utilizarse en el vehículo de forma universal y tiene una capacidad de amarre de hasta 400 daN.	1000000226

Descripción	núm. art.
 <p>ProSafe CargoStopp Medidas (Anc x Fond x Alto): 125 x 65 x 40 mm Peso: 0,20 kg Elemento de fijación de la carga para el montaje en los puntos de anclaje universales ProSafe. Crea un tope para asegurar firmemente la carga. Se mantiene la posibilidad de amarre gracias a la argolla integrada.</p>	1000003736

 <p>Ángulos de suelo WorkMo Medidas (Anc x Fond x Alto): 420 x 120 x 20 mm Peso: 0,64 kg Asegura la posición de todos los módulos WorkMo. Para el montaje en el suelo protector del vehículo. ¡Se requiere un amarre adicional!</p>	1000010632
---	------------

 <p>Tapas suelo WorkMo, 4 pzs. Medidas (Anc x Fond x Alto): 155 x 66 x 9 mm Peso: 0,78 kg Paquete para la fijación de todos los módulos WorkMo en el vehículo. Adecuado para suelos protectores Sortimo de 9 mm de grosor. Los elementos deben fresarse en el suelo del vehículo y se introducen quedando al ras con la superficie.</p>	1000004978
--	------------

 <p>WorkMo cincha 2pzs. Medidas (Anc x Fond x Alto): 15 x 300 x 75 mm Peso: 0,4 kg Garantiza una posición óptima de las correas de amarre. Utilización sencilla mediante la introducción en el módulo WorkMo.</p>	1000005129
--	------------



Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo

Sortimo TopSystem



Robusto y resistente a la corrosión gracias al empleo de acero inoxidable y componentes de aluminio de alta calidad.



Sujeción sencilla de la carga mediante el sistema de fijación ProSafe opcional integrado.



Ampliación flexible con numerosos accesorios.



Carga y descarga rápida y ergonómica.

Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Soporte base

Eco

Travesaño en variante estándar



ProSafe

Travesaño con sistema de fijación ProSafe integrado



Seleccione primero el soporte base adecuado para tu vehículo (Eco o ProSafe) y amplíalo con los diferentes accesorios que encontrarás a partir de la página 245.



Apoyo lateral para travesaño



- Ampliación para soportes base
- Tope lateral para cargas.
- Posiciones de montaje flexibles

Guía lateral



- Ampliación para soportes base
- El cierre continuo de los travesaños ofrece estabilidad adicional
- Tope lateral para baca emparrillada
- Forma aerodinámica
- Por favor, consulte las longitudes necesarias para las paredes laterales en las tablas de su vehículo

Rodillo de carga



- Simplifica la carga: los materiales pueden subirse al TopSystem desde la parte trasera del vehículo
- Carga y descarga rápida y ergonómica
- Evita daños en el vehículo y en la carga
- Capacidad hasta 50 kg
- Por favor, consulta las medidas necesarias para el rodillo de carga adecuado en las tablas de su vehículo



Ventajas

- Transporte seguro de cargas largas y voluminosas
- Alta carga útil gracias al reducido peso propio
- La forma aerodinámica garantiza la reducción de ruidos de viento y ahorro de combustible
- Posibilidades excepcionales para fijar la carga integrando el sistema de amarre opcional ProSafe
- Ampliación flexible con versátiles accesorios
- Resistencia a la corrosión y larga vida útil gracias a los componentes de aluminio y acero inoxidable de alta calidad

ProSafe

- **Sistema consistente**
Utilización versátil en suelos de aseguramiento de la carga, equipamientos para vehículos, sistema Sortimo TopSystem y también en los puntos de amarre originales de los fabricantes de vehículos.
- **Un solo proveedor**
Sortimo te ofrece un sistema completo: posibilidades de amarre y accesorios adecuados de un solo proveedor.
- **Sencillo y seguro**
El empleo cómodo y rápido ahorra tiempo y garantiza una sujeción segura de la carga.



Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Soporte base

CITROËN

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Berlingo 2008	2728	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,1 kg	1000010741	2200	1250
Berlingo 2008	2728	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011358	2200	1250
Jumpy 2016	2200	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,6 kg	1000010696	2000 2500	1450
Jumpy 2016	2925 3275	Techo normal	Travesaño ProSafe	Normaldach	7,5 kg	1000011362	2000 2500	1450
Jumpy 2016	3275 3275 L2	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	8,5 kg	1000010714	2500 2800	1450
Jumpy 2016	3275 3275 L2	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	11,0 kg	1000011363	2500 2800	1450
Jumper 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño Basic	3 travesaños	10,0 kg	1000010722	3000 3500	1750
Jumper 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño ProSafe	3 travesaños	13,0 kg	1000011360	3000 3500	1750
Jumper 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,9 kg	1000010729	4000 4500	1750
Jumper 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	17,5 kg	1000011361	4000 4500	1750

FIAT

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Doblo 2010	2755 3105	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,5 kg	1000010743	2200 2800	1250
Doblo 2010	2755 3105	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011364	2200 2800	1250
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011281	2800 3500	1650
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,5 kg	1000011289	2800 3500	1650
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010953	2800 3500	1650
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011305	2800 3500	1650
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011293	2800 3500	1650
Talento 2016	3098 3498	Bajo	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011301	2800 3500	1650
Ducato 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño Basic	3 travesaños	10,0 kg	1000010709	3000 3500	1750

FIAT

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Ducato 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño ProSafe	3 travesaños	13,0 kg	1000011365	3000 3500	1750
Ducato 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,9 kg	1000010726	4000 4500	1750
Ducato 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	17,5 kg	1000011366	4000 4500	1750



Los números de artículo y los precios de los accesorios opcionales los encontrarás en la página 245

FORD

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Connect 2014	2662 3062	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,0 kg	1000010359	2000 2500	1450
Connect 2014	2662 3062	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,0 kg	1000011367	2000 2500	1450
Connect 2014	3062	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,0 kg	1000011368	2500	1450
Connect 2014	3062	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	11,5 kg	1000011369	2500	1450
Transit Custom 2012	2933 3300	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011371	3000 3500	1550
Transit Custom 2012	2933 3300	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,5 kg	1000011372	3000 3500	1550
Transit Custom 2012	2933 3300	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010371	3000 3500	1550
Transit Custom 2012	2933 3300	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011374	3000 3500	1550
Transit 2014	3300 3750 3750 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño Basic	3 travesaños	9,4 kg	1000010537	3000 3500 4000	1750
Transit 2014	3300 3750 3750 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño ProSafe	3 travesaños	13,0 kg	1000011166	3000 3500 4000	1750
Transit 2014	3750 L2	Techo medio Techo alto Techo super alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,6 kg	1000010223	4000	1750
Transit 2014	3750 L2	Techo medio Techo alto Techo super alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	17,0 kg	1000011165	4000	1750

Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



IVECO

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Daily 1999 Daily 2014	3000 3520	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010464	2200 2200	1750
Daily 1999 Daily 2014	3000 3520	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	13,5 kg	1000011375	2200 2200	1750
Daily 1999 Daily 2014	3000 3250 3250 L2 3300 3520 3520 L2 3950 4100 4100 L2	Techo medio	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010470	2200 2500 2500 2500 2200 2500 2500 2500	1550
Daily 1999 Daily 2014	3000 3250 3250 L2 3300 3520 3520 L2 3950 4100 4100 L2	Techo medio	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,0 kg	1000011376	2200 2500 2500 2500 2200 2500 2500 2500	1550

MAN

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
TGE 2016	3640	Techo normal Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,3 kg	1000010956	3500	1650
TGE 2016	3640	Techo normal Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011377	3500	1650
TGE 2016*	3640 4490	Techo normal Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000010996	3500 4500	1650
TGE 2016*	3640 4490	Techo normal Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011378	3500 4500	1650

*Apto para modelos con carril en C.

MERCEDES-BENZ

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Citan 2012	2697	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,3 kg	1000010692	2000	1250
Citan 2012	2697	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011379	2000	1250

MERCEDES-BENZ

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Citan Maxi 12	3081	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,5 kg	1000011380	2500	1250
Citan Maxi 12	3081	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011381	2500	1250
Citan Maxi 12	3081	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,5 kg	1000010686	1250	1250
Citan Maxi 12	3081	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011383	2500	1250
Vito 2003 Vito 2014	3200 L1 3200 L2 3430	Techo normal	Travesaño Basic	Normaldach	12,1 kg	1000010227	2800 3200 3500	1550
Vito 2003 Vito 2014	3200 L1 3200 L2 3430	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011164	2800 3200 3500	1550
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,5 kg	1000010704	3200 3200 3700 3700	1650
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011384	3200 3200 3700 3700	1650
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011385	3200 3200 3700 3700	1650
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011386	3200 3200 3700 3700	1650
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924 4325	Techo alto	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010674	2800 2800 3500 3700 4500	1550
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924 4325	Techo alto	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,0 kg	1000011388	2800 2800 3500 3700 4500	1550
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924 4325	Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,0 kg	1000011389	2800 2800 3500 3700 4500	1550
Sprinter 2006 Sprinter 2018	3250 3259 3665 3924 4325	Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011390	2800 2800 3500 3700 4500	1550

Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



NISSAN

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
NV200 2010	2725	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,5 kg	1000011397	2200	1250
NV200 2010	2725	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011398	2200	1250
NV200 2010	2725	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,5 kg	1000010687	2200	1250
NV200 2010	2725	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011400	2200	1250
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011280	2800 3500	1650
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,5 kg	1000011288	2800 3500	1650
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010681	2800 3500	1650
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011304	3098 3498	1650
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011292	2800 3500	1650
NV300 2016	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011300	2800 3500	1650
NV400 2012	3182 3682 4332	Techo normal Techo medio	Travesaño Basic	4 travesaños	14,3 kg	1000010737	3200 3700 4500	1650
NV400 2012	3182 3682 4332	Techo normal Techo medio	Travesaño ProSafe	4 travesaños	18,5 kg	1000011401	3200 3700 4500	1650

OPEL

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Combo 2012	2755 3105	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,5 kg	1000010746	2200 2800	1250
Combo 2012	2755 3105	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011402	2200 2800	1250
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011279	2800 3500	1650
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,5 kg	1000011287	2800 3500	1650
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010680	2800 3500	1650
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011303	2800 3500	1650

OPEL

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011291	2800 3500	1650
Vivaro 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011299	2800 3500	1650
Movano 2010	3182 3682 4332	Techo medio Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	18,5 kg	1000011403	3200 3700 4500	1650
Movano 2010	3182 3682 4332	Techo medio Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	14,3 kg	1000010735	3200 3700 4500	1650

PEUGEOT

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Partner 2008	2728 2728 L2	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,1 kg	1000010740	2200	1250
Partner 2008	2728 2728 L2	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011408	2200	1250
Expert 2016	2925 3275	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,6 kg	1000010695	2000 2500	1450
Expert 2016	2925 3275	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,5 kg	1000011406	2000 2500	1450
Expert 2016	3275 3275 L2	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	8,5 kg	1000010713	2500 2800	1450
Expert 2016	3275 3275 L2	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	11,0 kg	1000011407	2500 2800	1450
Boxer 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño Basic	3 travesaños	10,0 kg	1000010710	3000 3500	1750
Boxer 2006	3000 3450	Techo normal Techo medio	Travesaño ProSafe	3 travesaños	13,0 kg	1000011404	3000 3500	1750
Boxer 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,9 kg	1000010727	4000 4500	1750
Boxer 2006	4035 4035 L2	Techo medio Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	17,5 kg	1000011405	4000 4500	1750



Los números de artículo y los precios de los accesorios opcionales los encontrarás en la página 245

Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



RENAULT

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Kangoo 2012	2697	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,3 kg	1000010691	2000	1250
Kangoo 2012	2697	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011409	2000	1250
Kangoo Maxi 2010	3081	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,5 kg	1000011410	2500	1250
Kangoo Maxi 2010	3081	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011411	1250	1250
Kangoo Maxi 2010	3081	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,5 kg	1000010685	2500	1250
Kangoo Maxi 2010	3081	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011413	2500	1250
Trafic 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011278	2800 3500	1650
Trafic 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,5 kg	1000011286	2800 3500	1650
Trafic 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010679	2800 3500	1650
Trafic 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011302	2800 3500	1650
Trafic 2014	3098 3498	Normaldach	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011298	2800 3500	1650
Trafic 2014	3098 3498	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011290	2800 3500	1650
Master 2010	2800 3500	Techo normal Techo medio	Travesaño Basic	4 travesaños	14,3 kg	1000010734	3200 3700 4500	1650
Master 2010	3182 3682 4332	Techo normal Techo medio	Travesaño ProSafe	4 travesaños	18,5 kg	1000011414	3200 3700 4500	1650



Disponibles las 24 horas; puede pedirse también online: mysortimo.de/topsystem

TOYOTA

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Proace 2016	2925 3275	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,6 kg	1000010697	2000 2500	1450
Proace 2016	2925 3275	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,5 kg	1000011415	2000 2500	1450
Proace 2016	3275 3275 L2	Normaldach	Travesaño Basic	3 travesaños	8,5 kg	1000010705	2500 2800	1450
Proace 2016	3275 3275 L2	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	11,0 kg	1000011416	2500 2800	1450

VOLKSWAGEN

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
Caddy 2003 Caddy 2015	2682	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,5 kg	1000011417	2200	1250
Caddy 2003 Caddy 2015	2682	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011418	2200	1250
Caddy 2003 Caddy 2015	2682	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	7,7 kg	1000010377	2200	1250
Caddy 2003 Caddy 2015	2682	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,5 kg	1000011420	2200	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	5,5 kg	1000011421	2500	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	7,0 kg	1000011422	2500	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	8,0 kg	1000011424	2500	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	10,0 kg	1000011425	2500	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	9,9 kg	1000010460	2500	1250
Caddy Maxi 2008 Caddy Maxi 2015	3002 3006	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	13,0 kg	1000011427	2500	1250
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño Basic	2 travesaños	6,5 kg	1000011156	2800 3000	1450
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño ProSafe	2 travesaños	8,0 kg	1000011155	2800 3000	1450
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,2 kg	1000010199	2800 3000	1450
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,0 kg	1000011153	2800 3000	1450

Sortimo TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



VOLKSWAGEN

Vehículo	Distancia entre ejes en mm	Forma de techo	Variante	Selección travesaños	Peso	núm. art.	OPCIONAL	
							Longitud en mm Pared lateral	Rodillo de carga
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011152	2800 3000	1450
T5 2003 T6 2015	3000 3400	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	15,5 kg	1000011151	2800 3000	1450
Crafter 2006	3250 3665	Techo normal	Travesaño Basic	3 travesaños	9,5 kg	1000010703	3200 3700	1650
Crafter 2006	3250 3665	Techo normal	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,5 kg	1000011428	3200 3700	1650
Crafter 2006	3250 3665	Techo normal	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000011429	3200 3700	1650
Crafter 2006	3250 3665	Techo normal	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011430	3200 3700	1650
Crafter 2006	3250 4325 3665	Techo medio	Travesaño Basic	3 travesaños	9,1 kg	1000010676	2800 3500 4500	1550
Crafter 2006	3250 3665 4325	Techo medio	Travesaño ProSafe	3 travesaños	12,0 kg	1000011432	2800 3500 4500	1550
Crafter 2006	4325 3665 3250	Techo medio	Travesaño Basic	4 travesaños	12,0 kg	1000011433	2800 3500 4500	1550
Crafter 2006	3250 3665 4325	Techo medio	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,0 kg	1000011434	2800 3500 4500	1550
Crafter 2016	3640	Techo normal Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,3 kg	1000010958	3500	1650
Crafter 2016	3640	Techo normal Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011436	3500	1650
Crafter 2016*	3640 4490 4490 L2	Techo normal Techo alto	Travesaño Basic	4 travesaños	12,5 kg	1000010995	3500 4500 4500	1650
Crafter 2016*	3640 4490 4490 L2	Techo normal Techo alto	Travesaño ProSafe	4 travesaños	16,5 kg	1000011437	3500 4500 4500	1650

*Apto para modelos con carril en C.

Accesorios

Apoyo lateral para travesaño

Descripción del producto	núm. art.
  <p>Tope lateral Medidas (AnxFxAI): 190 x 66 x 83 mm peso: 0,3 kg Los apoyos laterales aerodinámicos actúan como topes laterales para las cargas e impiden la entrada de suciedad.</p>	1000005397



Guías laterales

Cierre lateral para tu TopSystem. Consulta en las tablas la longitud de pared necesaria para tu vehículo. El artículo incluye una pared lateral y el material de fijación para un lado del soporte base TopSystem.

Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	núm. art.	Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	núm. art.
STS 2.0 guía lateral 1800	Medidas: 1.820 x 135 x 48 mm peso: 1,7 kg	1000005227	STS 2.0 guía lateral 3200	Medidas: 3.135 x 18 x 84 mm peso: 3,1 kg	1000005235
STS 2.0 guía lateral 2000	Medidas: 2.090 x 141 x 51 mm peso: 1,9 kg	1000005229	STS 2.0 guía lateral 3500	Medidas: 3.440 x 85 x 18 mm peso: 3,4 kg	1000005236
STS 2.0 guía lateral 2200	Medidas: 2.149 x 18 x 84 mm peso: 2,1 kg	1000005231	STS 2.0 guía lateral 3700	Medidas: 3.645 x 18 x 84 mm peso: 3,6 kg	1000005237
STS 2.0 guía lateral 2500	Medidas: 2.455 x 18 x 84 mm peso: 2,4 kg	1000005232	STS 2.0 guía lateral 4000	Medidas: 3.951 x 18 x 84 mm peso: 3,9 kg	1000005238
STS 2.0 guía lateral 2800	Medidas: 2.860 x 140 x 60 mm peso: 2,7 kg	1000005233	STS 2.0 guía lateral 4500	Medidas: 4.427 x 18 x 84 mm peso: 4,4 kg	1000005239
STS 2.0 guía lateral 3000	Medidas: 2.931 x 18 x 84 mm peso: 2,9 kg	1000005234			

TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Rodillos de carga

Nota: El montaje de estos rodillos de carga solo es posible en combinación con paredes laterales montadas en ambos lados. Consulta en las tablas la longitud de rodillo de carga necesaria para tu vehículo.

Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	núm. art.
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1250	Medidas: 1.250 x 70 x 80 mm peso: 1,8 kg	1000012248
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1450	Medidas: 1.450 x 70 x 80 mm peso: 2,1 kg	1000012249
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1550	Medidas: 1.550 x 70 x 80 mm peso: 2,15 kg	1000012250
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1650	Medidas: 1.650 x 70 x 80 mm peso: 2,25 kg	1000012251
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1750	Medidas: 1.750 x 70 x 80 mm peso: 2,35 kg	1000012252
Juego de rodillo de carga STS, pared lateral 1850	Medidas: 1.850 x 70 x 80 mm peso: 2,45 kg	1000012253



Descripción del producto		núm. art.
 	<p>Rodillo de carga de 500 mm</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 530 x 200 x 90 mm peso: 1,0 kg</p> <p>Rodillo de carga para descargar y cargar cómodamente cargas pesadas, largas o voluminosas en el techo del vehículo. Es posible el montaje sin paredes laterales; el rodillo de carga 500 se fija directamente al poste posterior.</p>	1000010569

Correas de amarre ProSafe

con tensor de carraca



Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha de amarre ProSafe de 0,77 m	Medidas: 190 x 50 x 65 mm peso: 0,52 kg	Correa de amarre ProSafe con carraca para el aseguramiento de cargas pequeñas en el sistema TopSystem de la variante ProSafe.	1000000228
Cincha de amarre ProSafe de 0,93 m	Medidas: 200 x 50 x 65 mm peso: 0,53 kg	Correa de amarre ProSafe con carraca para el aseguramiento de cargas de tamaño mediano en el sistema TopSystem de la variante ProSafe.	1000000227
Cincha de amarre ProSafe de 1,5 m con carraca	Medidas: 140 x 70 x 85 mm peso: 0,45 kg	Correa de amarre ProSafe con carraca y función de sujeción para el extremo de la correa para la fijación de cargas grandes en el TopSystem de la variante ProSafe.	1000012322
Cincha de amarre ProSafe de 3,5 m con carraca	Medidas: 130 x 110 x 50 mm peso: 0,63 kg	Correa de amarre ProSafe con carraca y capacidad de amarre de 400 daN.	1000000225



TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Correas de amarre con hebilla

Amarre sencillo rodeando los travesaños.



Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	Descripción del producto	núm. art.
Cincha 0,25m,400daN	Medidas: 70 x 30 x 40 mm peso: 0,07 kg	Longitud: 0,25 m	801015938
Cincha con hebilla 1.2m	Medidas: 150 x 115 x 35 mm peso: 0,14 kg	Longitud: 1,2 m	1000003942
Cincha de amarre con cierre de apriete, 3,5 m	Medidas: 97 x 50 x 35 mm peso: 0,16 kg	Longitud: 3,5 m	80714114

Medio auxiliar para la fijación de la carga

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Bloqueo de escalera para guía lateral Medidas (AnxFxAI): 90 x 130 x 40 mm peso: 0,25 kg El kit de fijación de escaleras está compuesto por dos soportes resistentes a la corrosión e impide que las escaleras se deslicen lateralmente.</p>	1000005400



Escalera plegable de aluminio TopSystem 3000 mm

Medidas (AnxFxAI): 1.570 x 350 x 125 mm
peso: 6,5 kg

La escalera de mano de 3 m es ideal para cargar y descargar el portaequipajes del techo en vehículos altos y subir a él de forma segura.

811016006



Escalera telescópica combinada de 2,30 m

Medidas (AnxFxAI): 610 x 165 x 710 mm
peso: 15,8 kg

Escalera telescópica combinada de 8 peldaños.
 Longitud extendida: 2,3 m
 Longitud replegada: 0,79 m
 Anchura: 0,48 m
 Capacidad de carga: 150 kg

801012159



Soporte de escalera telescópica de profundidad 4

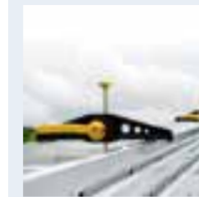
Medidas (AnxFxAI): 130 x 45 x 110 mm
peso: 0,5 kg

Soporte de escaleras telescópicas de 3,3 m para guardar de forma segura y acceder rápidamente a la escalera (núm. art.: 80714909) y a la escalera de mano telescópica de 3,8 m (núm. art. 6000001868).

80779281

Descripción del producto

núm. art.



Soporte para sujeción de escalera Safeclamp VPE 2

Medidas (AnxFxAI): 450 x 140 x 120 mm
peso: 3,0 kg

Tope para la fijación segura de escaleras en el sistema TopSystem.

600000126



Protector flexible para cinchas (4x)

Medidas (AnxFxAI): 180 x 80 x 15 mm
peso: 0,24 kg

El protector de plástico protege la carga y evita que las correas de amarre se deslicen.

1000001870



Tope de carga

Medidas (AnxFxAI): 130 x 116 x 150 mm
peso: 0,7 kg

El tope de carga asegura la carga y funciona como un tubo de transporte para tubos o barras estrechos

1000005398

Tubos de carga

Los tubos de carga son de aluminio y poseen una sección transversal de 150 mm. Puede accederse al contenido por ambos lados a través de tapas con cerradura. Los tubos de carga se suministran con kit de montaje para el sistema TopSystem.

Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	núm. art.
STS tubo de aluminio 2000	Medidas: 2.000 x 180 x 220 mm peso: 9,5 kg	811017175
STS tubo de aluminio 3000	Medidas: 3.435 x 185 x 210 mm peso: 12,5 kg	811017174



TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Luces de señalización

Descripción del producto		núm. art.
		Soporte de rotativo para guía lateral 1000005392 Medidas (AnxFxAI): 160 x 110 x 60 mm peso: 0,35 kg Soportes para la fijación de los rotativos en la pared lateral del sistema TopSystem.
		Soporte de rotativo para travesaño 1000005393 Medidas (AnxFxAI): 135 x 120 x 30 mm peso: 0,4 kg Soportes para la fijación de los rotativos en el poste.
		Rotativo 10 -30 V PARA SOPORTE 6000002370 Medidas (AnxFxAI): 150 x 150 x 235 mm peso: 0,84 kg Rotativo con larga vida útil, base magnética, altura de 152 mm y diámetro de 183 mm.
		Rotativo 12 V 811014570 Medidas (AnxFxAI): 175 x 250 x 175 mm peso: 1,0 kg Rotativo para el sistema TopSystem con una altura de 236 mm y un diámetro de 149 mm.
		Rotativo transversal 1000005394 Medidas (AnxFxAI): 200 x 200 x 58 mm peso: 0,85 kg Juego de soportes para la sujeción magnética de los rotativos.

Descripción del producto		núm. art.
		Rotativo 10-30 V 6000002371 Medidas (AnxFxAI): 183 x 183 x 152 mm peso: 1,39 kg Rotativos con larga vida útil, base magnética, altura de 152 mm y diámetro de 183 mm.



Porta escaleras abatible

El porta escaleras puede soportar hasta 51 kg de peso. Con ayuda de cilindros de presión sube cómodamente las escaleras sobre el techo del vehículo. La fijación de la escalera se realiza estando esta bajada, a una altura cómoda. De ese modo, el usuario no debe subirse al techo del vehículo para asegurar la escalera.

Denominación	Medidas (AnxFxAI)/Peso	núm. art.
Porta escaleras 2500mm	Medidas: 2.600 x 480 x 155 mm peso: 31,0 kg	1000000193
Porta escaleras 3000mm	Medidas: 3.100 x 480 x 155 mm peso: 34,0 kg	1000000194



TopSystem – Sujeción flexible de la carga sobre el techo del vehículo



Porta escaleras lateral



Las ventajas a simple vista:

- Carga y descarga rápida y ergonómica de escaleras
- Acceso lateral a la escalera con ahorro de espacio, no se requiere espacio detrás del vehículo
- Evita fiablemente errores en la fijación de escaleras
- Adaptación fácil a otros tamaños de escalera

Descripción del producto	núm. art.
 <p>Elevador lateral de escaleras</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 1.405 x 205 x 135 mm</p> <p>peso: 28,7 kg</p> <p>Elevador para cargar y descargar tu escalera de forma rápida y ergonómica.</p>	1000010570

 <p>Candado con recubrimiento de plástico</p> <p>Medidas (AnxFxAI): 45 x 70 x 25 mm</p> <p>peso: 1,13 kg</p> <p>El candado con revestimiento de plástico asegura perfectamente tu WorkMo en la obra.</p>	6000002883
--	------------



Manejo sencillo, el sistema bloquea y asegura la escalera automáticamente



Superficies totalmente engomadas en la zona de apoyo de la escalera



Adecuado para escaleras de 1, 2 y 3 tramos; longitud de escalera máxima hasta 1,5 veces la longitud de la distancia entre travesaños del sistema TopSystem; la distancia entre travesaños puede variar entre 1380 y 3000 mm

- Carga útil hasta 35 kg
- Montaje fácil y flexible
- Puede montarse en ambos lados
- Resistente a la intemperie
- Peso propio de tan solo 20 kg
- Apto para vehículos hasta una altura de 2,0 m (p. ej., Mercedes-Benz Vito H1 y VW T6 H1)



Videos porta escaleras
mySortimo.es/Leiterseitenlift

Así funciona:





Configurador online para rotulaciones adhesivas de vehículos

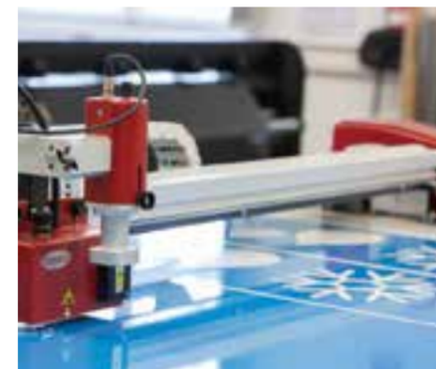
mySortimo graphics



Diseño sencillo sin necesidad de contar con conocimientos de diseño gráfico



Control total de los costes, disponible las 24 horas



Larga durabilidad gracias al empleo de láminas de alta calidad



Una tienda única - Un solo proveedor



mySortimo graphics – Configurador online para rotulaciones adhesivas de vehículos



Las rotulaciones adhesivas son un medio sencillo, pero muy efectivo, para dar publicidad a tu empresa. Con un esfuerzo financiero dentro de unos límites razonables, podrás llegar a un gran número de clientes potenciales. La rotulación adhesiva de tu vehículo supone además una ampliación efectiva de tu estrategia de marketing y una alternativa más económica y sostenible que los anuncios en periódicos, los carteles o la publicidad radiofónica. Realizada de forma profesional, la rotulación adhesiva es un medio publicitario efectivo y duradero. De ese modo, accederás a tu grupo de clientes potenciales durante largo tiempo y sin costes adicionales, sobre todo si te desplazas diariamente por la región.

Tu vehículo es la tarjeta de visita móvil de empresa e influye considerablemente en la percepción externa de clientes y socios existentes y potenciales. Aprovecha este potencial para destacar tu profesionalidad y atraer la atención. Configura ahora la rotulación adhesiva personal de tu vehículo de forma rápida y sencilla con tu ordenador y la ayuda del configurador online de mySortimo graphics.

Marketing efectivo

Crea una buena impresión y destaca. Con una imagen profesional llegarás cada día a numerosos clientes potenciales y aumentarás tu facturación.

Plantillas profesionales

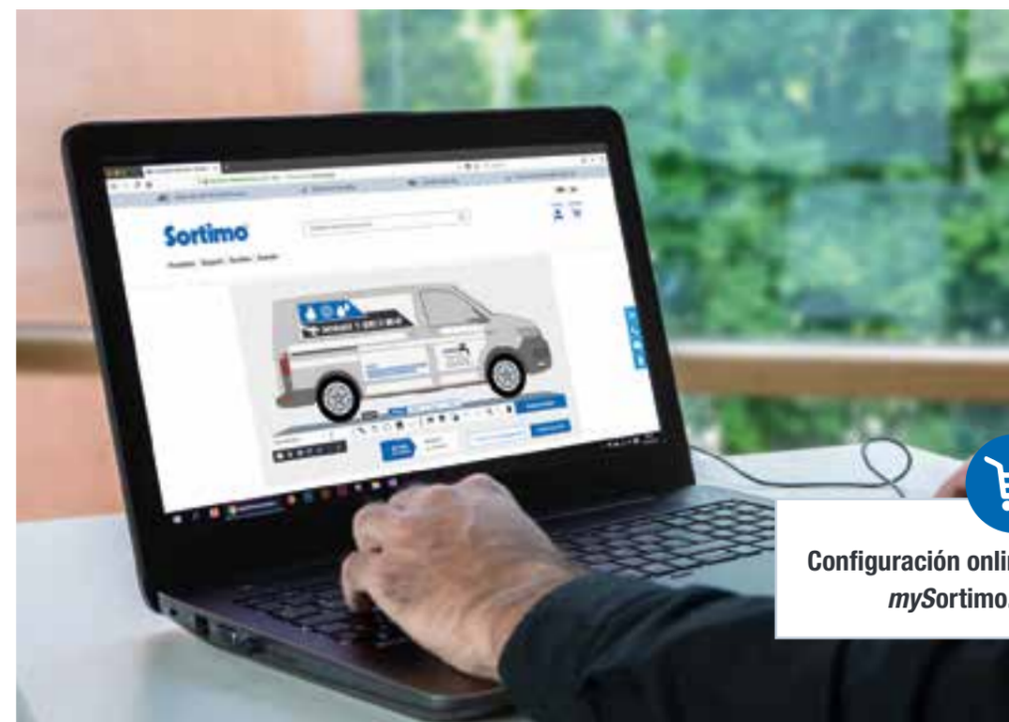
Numerosas plantillas te permitirán empezar enseguida. Crea atractivos diseños de forma rápida y sencilla sin necesidad de contar con conocimientos especiales de diseño gráfico.

Control de costes

Durante la configuración tendrás siempre bajo control el precio y podrás decidir cuán amplia ha de ser tu rotulación y cuánto quieres invertir.

Un solo proveedor

Aprovecha el servicio completo de Sortimo. Ahorra tiempo evitando largos tiempos de inactividad y acude directamente al próximo encargo con tu vehículo rotulado y equipado.



Configuración online y pedido directo:
mysortimo.es/graphics



mySortimo graphics – Configurador online para rotulaciones adhesivas de vehículos



La forma más rápida y sencilla de crear tu rotulación adhesiva individual

Si quieres utilizar tu vehículo como superficie publicitaria móvil que dé a conocer a tu empresa, llegue a clientes potenciales y te ayude a conseguir una mayor facturación, la rotulación adhesiva profesional de tu vehículo es la solución ideal. Hasta ahora, el camino desde la toma de decisión hasta el vehículo rotulado iba unido a una gran pérdida de tiempo y a costes elevados.

Con mySortimo graphics -el configurador online de Sortimo para rotulaciones adhesivas de vehículos- hace que el diseño y la materialización de tu imagen publicitaria sea más fácil que nunca.

Configura tu vehículo usted mismo en pocos pasos, fácilmente y cuando quieras. Con mySortimo graphics podrás configurar su rotulación en muy poco tiempo con la ayuda de plantillas y las superficies editables específicas de tu vehículo. De este modo, te ahorrarás la tediosa coordinación con proveedores de servicios y, gracias a la disponibilidad permanente, no dependerás de horarios comerciales.



Rápido y fácil



- 1** Añade tus datos de contacto
- 2** Selecciona el color
- 3** ¡Listo!

Individual y creativo

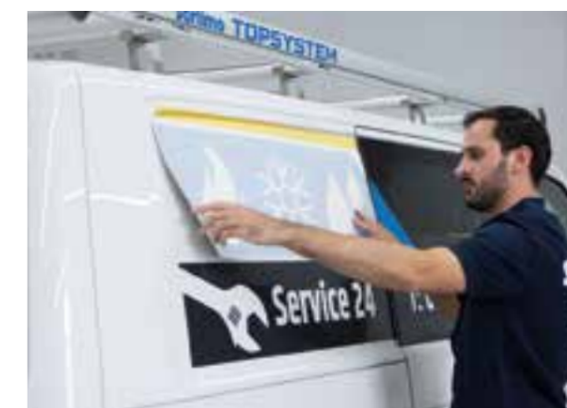


- 1** Elige la plantilla.
- 2** Edítala.
- 3** EEdita los colores.
- 4** Eañade tus imágenes.
- 5** EDiseña tus vistas.
- 6** ¡Listo!

Rotulación personalizada de tu vehículo

El configurador online de mySortimo graphics te ofrece las opciones de configuración «Rápido y sencillo» o «Individual y creativo». Con la solución «Rápido y sencillo» tan solo tienes que introducir los datos que desea que aparezcan rotulados en tu vehículo y, a continuación, el color de la lámina. Los textos se ubican automáticamente en la posición óptima del vehículo y tan solo tienes que realizar el pedido. Si prefieres individualizar aún más la rotulación adhesiva de tu vehículo, puedes refinar tu diseño con ayuda de las numerosas funciones que te ofrece el editor. El editor te ofrece aún más posibilidades para generar un diseño llamativo en tu vehículo. Utilizando diferentes plantillas y áreas de edición definidas, crearás tu rotulación individual, incluso sin necesidad de tener conocimientos de diseño gráfico. Mediante elementos de control podrás editar el texto de su rotulación adhesiva, añadir formas o sus propios gráficos y modificar también el color de la lámina. Para el diseño del vehículo completo podrás cambiar entre el lado del conductor y del acompañante, así como entre vista frontal y trasera, y dar forma a tu vehículo completo conforme a tus preferencias.

Adapta el diseño de tu rotulación adhesiva a tu presupuesto. El configurador online te ofrece en todo momento una indicación dinámica del precio para que tengas siempre bajo control los costes totales de las láminas adhesivas, incluida su colocación en el vehículo. Las láminas utilizadas para la rotulación adhesiva de tu vehículo están producidas con materiales de alta calidad de fabricantes de renombre y se distinguen por su excelente calidad y durabilidad. Los materiales son resistentes a la radiación UV y a la intemperie. La durabilidad es de 5 a 7 años en función de las condiciones atmosféricas y del cuidado. Naturalmente, los adhesivos pueden retirarse de tu vehículo sin dejar ningún resto en la pintura.





Sortimo en todo el mundo

Egypt
AL-ARABIA
Al Maryouteya Canal Rd.
Kerdasah Enterance
Giza Governorate
Tel. +201110680330
E-Mail: alarabia@ave-eg.com
ave-eg.com

Australia
Berrery Pty Ltd
Showroom: 13/4 Abbott Rd
Seven Hills, Sydney, NSW,
Australia, 2147
Postal: P.O. Box 1115,
Baulkham Hills, NSW,
Australia, 1755
Tel. 61(0)2 88095811
E-Mail: sales@sortimo.com.au
sortimo.com.au

Gulf Cooperation Council
H&H Euro Tech Co. W.L.L.
Building 268, Avenue 22
Block 324, Al Fateh
Juffair, Manama
Kingdom of Bahrain
Tel. +973 13688 968
Fax +973 13688 978
E-Mail: info@sortimo-gcc.com
hh-eurotec.com

Belgium
Sortimo BELUX bvba
Schaarbeeklei 491
B - 1800 Vilvoorde
Tel. +32 2 3550370
Fax +32 2 3550371
E-Mail: info@sortimo.be
sortimo.be

Cayman Islands
W. S. M. Wacker Service
Mobil Ltd.
P.O.Box 823
KY1 - 1103 Grand Cayman
Islands
Tel. +1 345 9168565
E-Mail: sunnycayman@
Hotmail.com
Sortimo.com

China (Hong Kong)
Unit 1702, 17/F,
Yuen Long Trading Centre,
No. 33 Wang Yip Street West,
NT, Hong Kong
Tel. +852 3997 3912 /
+852 3590 8879
Fax +852 3543 5891
galagold.hk

Denmark
Sortimo A/S
Greve Main 24
DK - 2670 Greve
Tel. +45 43 5522 22
Fax +45 43 5522 26
E-Mail: info@sortimo.dk
sortimo.dk

Estonia
ProVan OÜ
Välja 3, Soinaeste,
Ülenurme vald,
Tartumaa
Tel. +372 526 5145
E-Mail: info@provan.ee
provan.ee

Finland
Suomen Autokaluste Oy
Kaapelikatu 4
FIN - 05800 Hyvinkää
Tel. +358 440 551 447
E-Mail: info@sortimo.fi
sortimo.fi

France
Sortimo by Gruau S.A.S.
Aéropark - Bât C6 1,
rue Jean Mermoz
F - 95500 GONESSE
Tel. Tel. +33 1 39874466
Fax Fax +33 1 39875168
E-Mail: info@sortimo.fr
sortimo.fr

Greece
Stathis Transport Refrigeration
Dounas Theocharis & Co SA
Sindos Industrial Area, Entrance B
P.O. Box 11 34
GR - 570 22 Thessaloniki
Tel. +30 23 10798300
Fax +30 23 10798370
E-Mail: contact@stathis.com.gr
stathis.com.gr

UK and Ireland
Sortimo International Ltd.
11 - 17 Ravenhurst Court
Birchwood, Warrington, Cheshire
GB - WA3 6PN
Tel. FREEPHONE: 0800 027 5644
+44 1925 831636
Fax +44 1925 848232
E-Mail: vanrack1@sortimo.co.uk
sortimo.co.uk

Iceland
RAFVER EHF
Skeifan 3 E-F
P.O. Box 84 33
ISL - 108 Reykjavik
Tel. +35 4 5812333
Fax +35 4 5680215
E-Mail: rafver@rafver.is
rafver.is

Israel
Sortline Ltd.
17 Zvi Bergman St.,
Industrial Zone Sgula
P.O. Box 46 22
IL - 4927974 Petach-Tikva
Tel. +972 3 9052117
Fax 972 3 9052110
E-Mail: info@sortline.co.il
sortline.co.il

Italy
T.I.T. EUROPE SRL
Via Luigi Corradi, 16
I - 05100 TERNI (TR)
Tel. +39-0744 390035
Fax +39-0744 390036
E-Mail: commerciale@
titeurope.com
sortimo.it

T.I.T. Europe SRL
Via dell'Artigianato, 72
37067 Valeggio sul Mincio (VR)
Tel. +39-045 2472462
Fax +39-045 2066586

Japan
MURATEC - KDS CORPORATION
No. 39, Matsuda-cho
Higashi-Kujo, Minami-Ku
JP - 601 8036 Kyoto
Tel. +81 75 681 2761
Fax +81 75 661 2764
E-Mail: workman@kdsjpn.co.jp
kdsjpn.co.jp

Croatia
Sortis oprema d.o.o.
M.Gupca 12.
HR - 10434 Strmec
Tel. Tel./Fax +385(0)1 33 85 775
E-Mail:
sasa.hanic@sortimo-oprema.hr
sortimo-oprema.hr

Lithuania
Skaida-nf UAB
A. Gostauto 8 - 0224
LT - 01108 Vilnius
Tel. +370 5 2613 443
Fax +370 5 2613 443
E-Mail: skaida.nf@mail.lt

Techvitas
Dubysos str. 66A
LT-94107, Klaipėda
Tel. +370 46355494
+370 65042991
E-Mail: info@techvitas.lt
www.techvitas.lt

Luxembourg
Sortimo Belux bvba
Schaarbeeklei 491
B - 1800 Vilvoorde
Tel. +32 2 3550370
Fax +32 2 3550371
E-Mail: info@sortimo.be
sortimo.be

Moldova
DiazTech
Str. Arborilor, 5/4
MD-2025, Chişinău
Tel. + (373) 69 621 228
E-Mail: dorin.turcanu@
diaztech.md
diaztech.md

Netherlands
Sortimo Nederland B.V.
Grote Esch 901
NL - 2841 MJ Moordrecht
Tel. +31 182 356060
E-Mail: info@sortimo.nl
sortimo.nl

Norway
Sortimo A/S
Ulvenveien 92 A
N - 0581 Oslo
Tel. +47 22 729270
Fax +47 22 729272
E-Mail: firmapost@sortimo.no
sortimo.no

Austria
Sortimo GesmbH
Wiener Straße 131, Eingang A
A - 4020 Linz
Tel. +43 810 081045
Fax +43 810 081046
E-Mail: office@sortimo.at
sortimo.at

Poland
MobilCar sp.z o.o. sp.k.
Dobrzeń 26
PL - 56-410 Dobroszyce
Tel. +48 71 3153532
Fax +48 71 3153519
E-Mail: sortimo@mobilcar.pl
mobilcar.pl

Romania
S.C. Total Idea SRL
Str. Comisani nr. 18
Sector 4
RO - 042168 Bucuresti
Tel. +4 0742 368 479
E-Mail:
george.anghelus@totalidea.ro
auto-scule.ro

Russia
Forward Service
Ochakovskoe sh. 32
RU - 119530 Moscow
Tel. +7 495 2294476
Fax +7 495 2294476
E-Mail: info@sortimo.ru
sortimo.ru

Sweden
Sortimo AB
Argongatan 9
SE - 431 53 Mölndal
Tel. +46 31 761 45 20
Fax +46 31 77699 50
E-Mail: info@sortimo.se
sortimo.se

Switzerland
Walter Rüegg AG
Sortimo Zentrum
Grabenackerstr. 1
CH - 8156 Oberhasli
Tel. +41 44 8525060
Fax +41 44 8525070
E-Mail: info@sortimo.ch
sortimo.ch

Serbia
Sorti oprema d.o.o.
Krajiska 21
RS - 11080 Zemun
Tel. +381 11 3076750
E-Mail: sortimo@giulicca.com
sortimo.rs

Slovakia
Technia spol s.r.o.
Komárňanská cesta 72
SK - 940 01 Nové Zámky
Tel. +421 35 6921111
Fax +421 35 6426443
E-Mail: technia@technia.sk
technia.sk

Slovenia
Sortimosi d.o.o.
Gerbiceva 57
1000 Ljubljana
Tel. +386 (0)1 280 88 08
Fax +386 (0)1 280 88 10
E-Mail: sortimo@sortimo.si
sortimo.si

Spain / Portugal
Sortimo Ibérica
Comercio y Servicios S.L.
Ctra. M-106 km 2
Pl. Garza 2 nave 29
ES - 28110 Algete (Madrid)
Tel. +34 902448899
Fax +34 916289100
E-Mail: info@sortimo.es
sortimo.es

South Korea
Rocky Co. Ltd.
4 BL-4 LT Namdong
Industrial Complex
618-3 Namchon Dong
Nandong-Gu
KR - 405-846 Incheon
Tel. +82 32 811 5500
Fax +82 32 813 6670
E-Mail: galantvr4@naver.com
rocky.co.kr

Czech Republic
TOP Centrum CZ S.R.O.
Rohovládova Belá 91
CZ - 533 43 Rohovládova Belá
Tel. +420 466 921292
Fax +420 466 921293
E-Mail: topcentrum@topcentrum.cz
sortimo.cz

FD servis Praha s.r.o.
Kuri 26
CZ - 251 01 Ricany u Prahy
Tel. +420 323 606109
Fax +420 323 606107
E-Mail: info@fdservispraha.cz
fdservispraha.cz

Turkey
Dorser Otomotiv A.S.
Cumhuriyet Mh. Turgut
Ozal Cd. No:119
Sekerpinar/Kocaeli
Tel. +90 262 658 1022
Fax +90 262 658 1033
E-Mail: info@dorser.com
dorser.com

Ukraine
Maison LLC
18 Teplovozna Str.
UKR - 02081 Kiev
Tel. +380 44 3653020
Fax +380 44 3653021
E-Mail: info@maison.com.ua
maison.com.ua

Hungary
SAJGÓ CSABA E.V.
Felszabadulás u.7.
H - 7211 Dalmand
Tel. +36 30 947 0995
E-Mail: sortimo.hu@gmail.com
www.sortimo.com

Hofmann Garázsipari Kft.
Budaörsi út 11
H - 2092 Budakeszi
Tel. +36 23 535831
Fax +36 23 535849
E-Mail: ballun@t-online.hu
ballun.hu

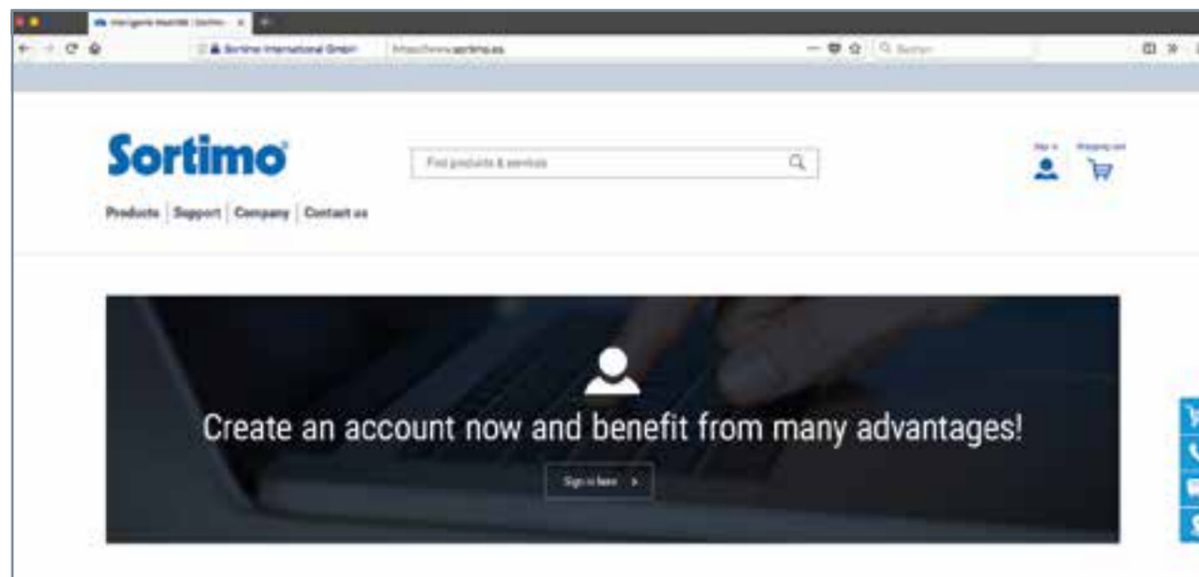
Pappas Auto Magyarország Kft
Hunyadi János út. 6.
H - 1117 Budapest
Tel. +36 1 4637400
Fax +36 1 4637409
E-Mail: info@pappas.hu
pappas.hu

USA / North America
Sortimo of North America, Inc.
3055 Northwoods Circle
US - Norcross, GA 30071
Tel. +1 404 8126994
Fax +1 404 8129940
E-Mail: info@sortimo.us
sortimo.us

United Arab Emirates
AL Wasl Trading Group
P.O. Box 47409
Abu Dhabi, United Arab Emirates
Tel. +971 2 641 4441
Fax +971 2 641 4449
E-Mail: alwaslgr@eim.ae
alwaslgroup.ae



¡Visítanos online!



A través de mySortimo.es tendrás acceso a toda hora a nuestra gama completa de productos. Te ofrecemos numerosos servicios, informaciones y ofertas para tu vehículo comercial. Aprovecha las cómodas posibilidades online de configuración y de pedido, y adquiere lo que está buscando de forma rápida y sencilla.

¿Tiene alguna pregunta?

Nuestro Customer Service Center estará encantado de ayudarle.

Contáctenos gratuitamente en Alemania:

Tel: 0800 7678466

Fax: 0800 7678499

Correo electrónico: sortimo@sortimo.es

<https://www.sortimo.es/servicio-y-contacto/contacto/>



mySortimo®

Aviso legal

Responsable del contenido
Sortimo Ibérica

B82031964
Núm. IVA ESB82031964

Ctra- M 106.km2
P.I. La Garza 2, Nave 29
28110 Algete - Madrid. Spain

Teléfono: +34 91 628 94 27
Fax: +34 91 628 91 00
Correo electrónico: sortimo@sortimo.es

Gerencia
Eva Elizalde

Nota
El contenido y la estructura de este catálogo están protegidos por derechos de autor. La reproducción de información o datos, en particular el uso de textos, partes de texto o imágenes, requiere la aprobación previa de Sortimo Ibérica, S.L., a menos que se indique expresamente lo contrario.

Condiciones generales de contratación
Son aplicables nuestras condiciones generales de contratación: [sortimo.es/resena-legal/](https://www.sortimo.es/resena-legal/)

Para más información
mySortimo.es

91 628 94 27

Horario: 8:00 - 16:00 H

Sortimo®
Movilidad Inteligente

Sortimo Ibérica Comercio y Servicios S. L.

Ctra. M-106 km 2 P.I. Garza 2 nave 29

28110 Algete (Madrid) // ESPAÑA

Tel. +34 91 628 94 27 // Fax +34 9162 89100

E-Mail: sortimo@sortimo.es