



Avete un computer? Potete fare l'assetto ruote!

Do you have a computer?
You can do the wheel alignment!



ATO.XP

**Costi minimi,
ingombri ridotti,
prestazioni da grande!**

*Minimize investment,
use less space,
get great performances!*

Studiato per le Autofficine, Carrozzerie e Concessionarie dove il servizio di Assetto è impossibile per mancanza di spazio, ATOMIC offre con costi minimi ed ingombri ridotti le stesse prestazioni dei sistemi computerizzati, con pari precisione di misura, velocità e velocità di esecuzione.

Specifically designed for Workshops, Body Shops and Car Dealers where the Alignment service cannot be performed due to space limitations, ATOMIC.XP offers the same performances of computerized systems, with equivalent measuring precision and rapidity of execution, at minimum costs and with very limited space requirements.

Funziona con un PC!

*Just add a PC
and jump-start!*

ATOMIC è un concentrato di tecnologia: il più innovativo strumento per la misura dell'assetto ruote. ATOMIC può essere collegato a un qualunque PC, standard o portatile, e consente di ottenere un sistema di allineamento compatto e moderno.

ATOMIC.XP is a concentration of technology; it is the most innovative instrument for alignment services. ATOMIC.XP can simply be connected to any standard or portable PC and allows to create a compact and modern Alignment System.



Se avete un Personal Computer nel vostro Analizzatore di Gas o nell'Analizzatore del Motore o nel Banco Prova Freni/Sospensioni, finalmente con una spesa veramente contenuta potrete avere un potente e completo sistema per il controllo dell'Assetto Ruote utilizzando ATOMIC, il modulo per Assetto universale applicabile a qualunque PC per completare la gamma di servizi offerta ai vostri clienti.

If you have a PC running your Gas Analyzer, Engine Tester or Brake Tester, you can now connect it to ATOMIC.XP and get a powerful and fully-featured alignment system to complete the service range offered to your customers.

Ti basta un PC!
Just add a PC !



SCOPRI DI PIÙ SU ATOMIC.XP
LEARN MORE ABOUT **ATOMIC.XP**



STANDARD



WINLOGIC

» Dettagli *Details* pag. 8



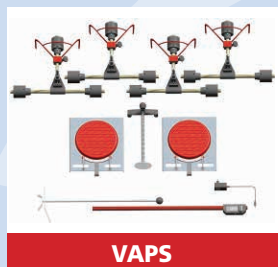
CONTACT CLAMPS

» Dettagli *Details* pag. 10



WINTRAX2

» Dettagli *Details* pag. 9



VAPS

» Dettagli *Details* pag. 30

OPTIONALS



ACCESSORI / ACCESSORIES

» Elenco *List* pag. 30



ATM

» Dettagli *Details* pag. 8

Utilizzabile su attrezzature computerizzate esistenti!

Use existing computerized equipments.

Se avete un PC nel vostro Analizzatore di Gas o nell'Analizzatore del motore o nel Banco Prova Freni/Sospensioni, abbinando ATOMIC finalmente potrete avere un potente e completo sistema computerizzato per il controllo dell'Assetto Ruote.

If no PC is in yr existing equipment, you can always get a standard desktop PC or a notebook, connect it to ATOMIC.XP and do what others want you to do with bulky cabinets and outdated TV screens.

Ampliate i servizi offerti ai vostri clienti!

Increase services offered to your customers.

Il mercato chiede di ampliare la gamma dei servizi: il Servizio di Assetto Ruote Computerizzato significa maggiori profitti e la possibilità di rivedere il cliente più frequentemente. ATOMIC, con un investimento contenuto, vi consente di aumentare il vostro giro di affari!

The market emphasizes the need of widening the range of services offered at the same outlet. The Computerized Alignment Service means increasing your profits and giving your customer one more reason to visit you and stop by. With a limited investment, ATOMIC.XP enables you to increase your business volume.



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	200-240V 50-60Hz
• Potenza assorbita / Power Source	max 500 W
• Diametro ruota / Wheel diameter	Cars 10-26" - Trucks 10-42"
• Precisione di misura / Measuring Accuracy	0,01° 0,1mm
• CAMPO DI MISURA / MEASURING RANGE (WINIRIS/WINTRAX)	
• Convergenza totale / Totale toe	±10°
• Convergenza parziale / Single toe	±5°
• Inclinazione / Camber	±12°
• Incidenza / Caster	±30°
• Sterzata / Lock angle	±40°
• Requisiti minimi / Minimun required	2Ghz, 4GB Ram, 1GB, Windows XP Professional o Windows 7
• Interfaccia esterna / External interface	USB
• Portata piatti / Max weight on turntables	Car's light duty 750kg Car's heavy duty 1000kg Truck's heavy duty 3500kg

POSSIBILI MISURAZIONI / POSSIBLE MEASUREMENTS

- Convergenza Totale / Total Toe
- Semiconvergenza Dx e Sx / Single Toe RH and LH
- Asse di Spinta (Compensazione Automatica) Thrust angle (automatic compensation)
- Inclinazione o Campanatura / Camber
- Incidenza Montante / Caster
- Regolazione diretta dell'incidenza / Direct Regulation of Caster
- Inclinazione Montante / King Pin
- Regolazione Simultanea Convergenza / Simultaneous adjustment Toe
- Inclinazione Incidenza / Camber-Caster
- Divergenza a 20° / Toe - out - on - turns
- Angolo di Sterzata (Max) / Lock angle (Max)
- Fuoricentro (Compensazione Automatica) / Run-out (automatic compensation)
- Angolo Incluso / Included angle

ASSETTO RUOTE
WHEEL ALIGNMENT

EQUILIBRATURA
WHEEL BALANCING

SMONTAGOMME
TIRE CHANGING

PEDANE E PONTI SOLLEVATORI
LIFTERS & LIFTING PLATFORMS

PRODOTTI VARI
MISCELLANEOUS PRODUCTS