

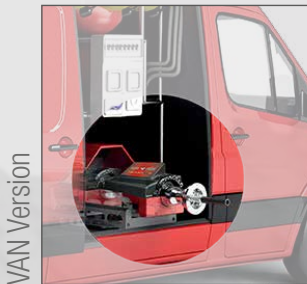
MADE BY MONDOLFO FERRO

MT3000up

AUTOSELECT



HS/Motor Standard Version



VAN Version



TILT Version



WORKBENCH Version



automotive service equipment

4 SOLUZIONI PER OFFICINE E FURGONI ATTEZZATI PER IL SERVIZIO MOBILE: 4 SOLUTIONS FOR WORKSHOPS AND VANS EQUIPPED FOR MOBILE SERVICE:

1. MT3000up HAND SPIN - MOTORIZED

Versione a lancio manuale o motorizzato azionato a leva, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselect. Freno di stazionamento ruota a leva.

Lever-actuated motorised or manual spin version, Autoselect automatic wheel size detection. Lever operated clamping brake.

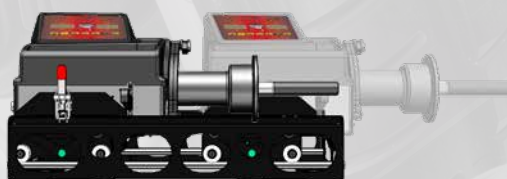


2. MT3000up TILT UP

Versione speciale per il servizio mobile. Ideale per lavorare all'interno del furgone grazie alla possibilità di ribaltare il gruppo di misura in posizione verticale. A lancio manuale, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselect. Freno di stazionamento ruota a leva.

Special version for mobile service. Ideal to work inside the van thanks to the possibility of tilting the measuring unit to vertical position.

Hand spin, Autoselect automatic wheel size detection. Lever operated clamping brake.



3. MT3000up VAN

Versione speciale per il servizio mobile. Si estrae dal portellone laterale e permette di lavorare comodamente all'esterno del furgone. Versione a lancio motorizzato azionato a leva, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselect. Freno di stazionamento ruota a leva.

Special version for mobile service. It can be extracted from the side door and allows working comfortably outside the van. Lever-actuated motorized spin version, Autoselect automatic wheel size detection. Lever operated clamping brake.

4. MT3000up WORKBENCH

Versione essenziale dalle ridottissime dimensioni. Si fissa ad un banco da lavoro. Per hobbisti, piccole officine o per servizio mobile.

Con l'aggiunta di specifici accessori è la soluzione ideale anche per equilibrare ruote moto direttamente "in pista". Disponibile in versione a lancio manuale, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselect.

Freno di stazionamento ruota a leva. Gruppo di misura ribaltabile, ingombro zero.

Very compact essential version. It attaches to a workbench. For hobbyists, small workshops or mobile service. With the addition of specific accessories, it is also ideal for balancing motorbike wheels directly "on the track".

Available in manual, Autoselect automatic wheel size detection.

Lever operated clamping brake. Space-saving tilting measuring unit.



MT3000up per ruote da auto, trasporto leggero e moto. **Compatta e leggera.** È la **più piccola della gamma** ma vanta i **programmi più avanzati** presenti nei modelli di fascia **superiore.**

MT3000up for car, light duty vehicle and motorcycle wheels. **Compact and lightweight.** It is the **smallest in the range** but boasts the **most advanced programmes** featured in **higher** level models.



5. DISPLAY DIGITALE MULTIFUNZIONE MULTI-FUNCTION DIGITAL DISPLAY

Permette l'accesso immediato ed intuitivo a tutti i programmi e funzioni per il professionista del settore.

It allows for immediate and intuitive access to all the programmes and functions for professionals in the field.

6. GRUPPO DI MISURA DI NUOVA GENERAZIONE NEXT-GENERATION MEASURING UNIT

Derivato dai modelli di fascia superiore. Efficiente ed affidabile. Equilibra ruote fino a **85 Kg di peso.**

Derived from higher level models. Efficient and reliable.

*Balances wheels up to **85 kg***



7. RILEVAMENTO DIMENSIONI - AUTOSELECT - SIZE DETECTION - AUTOSELECT



Acquisizione automatica di distanza, diametro **28"** e larghezza ruota con funzione **AUTOSELECT** che attiva automaticamente i programmi di equilibratura evitando le selezioni da tastiera. Tre sistemi per il posizionamento dei contrappesi adesivi: assistita con clip portapesi o manualmente a **ore 6 o a ore 12.**

*Automatic acquisition of distance, **28"** diameter and wheel width with integrated **AUTOSELECT** function that automatically activates the balancing programmes avoiding the use of the keyboard. Three systems for positioning adhesive counterweights: assisted with weight holder clips or manually at **6 o'clock** or at **12 o'clock.***

8. FRENO DI STAZIONAMENTO - CLAMPING BRAKE

Facilita le operazioni di bloccaggio e sbloccaggio ruota e l'applicazione dei contrappesi. La leva, nelle versioni motorizzate, permette anche l'azionamento del motore di lancio a 100 giri al minuto.

It makes wheel clamping and unclamping operations and counterweight application easier. The lever, in motorised versions, also allows running the spin motor at 100 rpm.



MT3000up AUTOSELECT



Dotazione Equipment



42 ÷ 103,5mm

x3

MT3000up VAN
MT3000up MOTORIZZATA
MOTORIZED



MT3000up HAND SPIN
MT3000up TILT-UP



Accessori consigliati Recommended accessories



A. 8-21101100/16

Piede di stabilizzazione per evitare il fissaggio a terra (solo per versione Standard e Tilt)
Stabilizair foot, kit to avoid ground fixing (only for Standard and Tilt version)

B. 8-21101000

Kit 12V per collegamento a fonte esterna a 12V (solo per la versione Hand Spin)
12V kit for connection to an external 12V source (only for Hand Spin version)

C. 8-21101200

Kit trolley per uno spostamento più agevole (solo per versione Standard e Tilt)
Kit trolley for easier handling (only for Standard and Tilt version)



D. 8-21101300

Kit trasformazione in versione TILT (solo per versione Standard)
Kit for conversion to TILT version (only for Standard version)

E. 8-21120022

Kit LASER PLANE Puntatore laser integrato nel braccio rilevatore digitale interno, diametro/distanza
Laser pointer built in the internal digital detector arm; diameter/distance



Dati tecnici Technical data

Velocità di equilibratura	Balancing speed	98 rpm
Valore max di squilibrio calcolato	Maximum calculated imbalance value	999 g
Risoluzione	Resolution	1 g
Tempo medio di lancio	Average spin time	5 s
Diametro albero	Shaft diameter	40 mm
Larghezza cerchio impostabile	Settable rim with values	1,5" ÷ 20"
Diametro cerchio impostabile	Settable wheel diameter values	1" ÷ 35" Manuale/Manual 10" ÷ 28" Automatico/Automatic
Distanza massima ruota/macchina	Max wheel/machine distance	250 mm
Diametro massimo ruota	Maximum wheel diameter	1118 mm
Peso massimo ruota	Maximum wheel weight	85 kg (*)
Alimentazione	Supply voltage	115/230V - 1Ph
Potenza complessiva assorbita	Overall power absorption	100 W (MO) - 10 W (HS)
Peso della macchina	Machine weight	67 kg - 63 kg (Van-Workbench)
Dimensioni	Dimensions	1006 x 474 x 947 mm (Standard) 863 x 509 x 454 mm (Van) 983 x 534 x 392 mm (Workbench)

* Con piede d'appoggio o fissaggio a terra - With stabilising foot or ground fixing

Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo - For more information, please consult the accessories catalogue.

L'azienda si riserva di modificare le caratteristiche dei prodotti in qualsiasi momento. The company reserves the right to modify the technical specifications of its products at any time. by Marketing - Cod. DPMF000553A - I. UK - 11/2022.



NEXION SPA
info@mondolfoferro.it
www.mondolfoferro.it



<http://www.youtube.com/user/MondolfoFerro>
www.facebook.com/MONDOLFOFERROfficial