



T5000-24 plus

certificato per l'uso con
pneumatici UHP e Run Flat





T5000-24 plus

Il T5000-24 plus ha ottenuto la certificazione e ora può essere utilizzato per tutti i pneumatici UHP e Run Flat.

- Il T5000-24 plus con utensile di montaggio pneumatico easymont pro è stato sottoposto a riprogettazione ed ora è certificato anche per il montaggio e lo smontaggio semplice e delicato di pneumatici UHP e Run Flat, in linea con le specifiche OEM.
- L'innovativo design del premitallone consente di evitare danni al pneumatico e lo mantiene in una posizione ottimale nel canale del cerchione.
- Il disco stallona il pneumatico con particolare delicatezza, premendolo verso il basso nel canale del cerchione.
- La leva per pneumatici di forma appositamente studiata solleva il tallone sopra il naso della testina di montaggio senza rischiare di danneggiarlo.
- La max. fascia di serraggio esterna è pari a 24 pollici.
- Lo smontagomme è dotato di un cilindro stallonatore a doppio effetto e di una paletta di stallonamento larga per garantire che i pneumatici e i cerchioni non vengano danneggiati.
- I cerchi in lega sono trattati con particolare delicatezza in quanto la testina di montaggio e le griffe sono dotate di protezioni di plastica. Inoltre, la testina di montaggio costituita da un unico pezzo può essere regolata verticalmente e lateralmente in posizione distanziata rispetto al cerchione.
- La semplicità d'uso è garantita dal palo ribaltabile automaticamente e dai quattro pedali ergonomici.
- Il piatto a quattro griffe autocentrante controllato da due cilindri di serraggio garantisce un bloccaggio rapido e accurato. Un bloccaggio preciso del palo velocizza ulteriormente le operazioni.

DATI TECNICI ED EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Dati tecnici		
Specifiche tecniche e misure	pollici	12 – 24
Bloccaggio cerchio dall'interno	pollici	12 – 24
Bloccaggio cerchio dall'esterno	pollici	10 – 24
Larghezza cerchione	pollici	14
Larghezza max. ruota	pollici	15
Diametro max. ruota	mm	1000
Gamma di stallonatura	mm	40 – 440
Dimensioni (L x P x A)	mm	1180 x 1310 x 1610
Peso	kg	345
Alimentazione aria compressa	bar	8 – 12
Alimentazione elettrica		230 – 415 VAC 3 ph, 50 – 60 Hz

Equipaggiamento standard
Disco stallonatore
Asta con rullo
Premitallone triangolare
Protezione in plastica per paletta stallonatrice
Leva pneumatici „plus“
Protezione in plastica per pneumatico
Protezione in plastica per cerchione
Distanziali per paletta di stallonamento
Premitallone MBP
Pedana a rulli

Snap-on® Equipment

Francia: Snap-on Equipment France
ZA du Vert Galant - 15, rue de la Guivernone BP97175, ST Ouen L'Aumone - 95056 Cergy Pontoise Cedex
Telefono: +33 (0) 134/48 58-78 - Fax: +33 (0) 134/48 58-70 - www.snapon-equipment.fr

Germania: Snap-on Equipment GmbH · Werner-von-Siemens-Str. 2 · 64319 Pfungstadt
Telefono: +49 (0) 6157/12-0 · Fax: +49 (0) 6157/12-286 · www.snapon-equipment.de

Italia: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Telefono: +39 0522/733-411 · Fax: +39 0522/733-410 · www.snapon-equipment.eu

Regno Unito: Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Telefono: +44 (0) 118/929-6811 · Fax: +44 (0) 118/966-4369 · www.snapon-equipment.eu

EMEA-JA: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Telefono: +39 0522/733-483 · Fax: +39 0522/733-479 · www.snapon-equipment.eu