

Smontagomme monty®



La nuova generazione

Lo smontagomme per stazioni di servizio e garage di piccole dimensioni



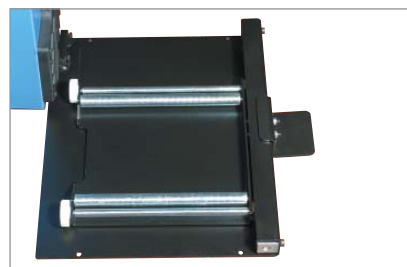
- Il design robusto e resistente di tutti i componenti assicura un prolungato ciclo vitale.
- Lo speciale design del palo assicura una torsione minima.
- Con una capacità di bloccaggio esterno che arriva fino a 20" il monty 1270 è progettato per operare anche su pneumatici di maggiori dimensioni.
- Il braccio a bandiera oscilla di lato consentendo l'installazione della macchina vicino ad una parete per un minimo ingombro.
- Il cilindro stallonatore a doppio effetto garantisce una gestione delicata dei cerchi.
- Lo stallonatore è provvisto di un ampio appoggio in gomma antislittamento che protegge pneumatici e cerchi.
- L'utensile di montaggio può essere regolato in senso verticale e orizzontale in una posizione distanziata dal cerchio.
- L'autocentrante a quattro griffe è controllato da due cilindri di bloccaggio che assicurano un bloccaggio sempre corretto del cerchio.
- Include lubrificatore, separatore dell'acqua, sistema di gonfiaggio manuale dei pneumatici e dispositivo di gonfiaggio rapido.

Paletta stallonatrice



Grazie ad una forma speciale, la paletta stallonatrice agisce con estrema delicatezza sui cerchi e facilita notevolmente le operazioni.

Accessori extra



La piastra a rulli è un accessorio extra che consente di realizzare una stallonatura ergonomica.

Smontagomme per officine con volume di servizio pneumatici medialto



- Queste macchine gestiscono in modo facile e veloce tutti i tipi di pneumatici tradizionali presenti sul mercato. Se abbinare al premitallone pneumatico easymont pro e altri adattatori opzionali, possono operare anche su pneumatici a tallone rinforzato (RFT).
- Capacità di bloccaggio esterno fino a 20".
- La macchina è dotata di cilindro stallonatore a doppio effetto e di una paletta stallonatrice sovradimensionata che impedisce danni al cerchio e al pneumatico.
- Le protezioni in plastica presenti nell'utensile di montaggio e nelle griffe garantiscono la massima protezione dei cerchi in lega. L'utensile di montaggio può essere regolato in senso verticale e orizzontale in una posizione distanziata dal cerchio.
- Il palo ribaltabile automatico e i quattro pedali ergonomici rendono semplice e intuitivo l'uso della macchina.

- Il funzionamento rapido e preciso è garantito dall'autocentrante a quattro griffe controllato da due cilindri di bloccaggio e dal palo a bloccaggio pneumatico.

Ulteriore caratteristica del monty 3300

Il palo viene ribaltato pneumaticamente (nella posizione di lavoro).

Ulteriore caratteristica delle versioni GP

Il sistema di gonfiaggio controllato da pedale tramite griffe è utilissimo per gonfiare i pneumatici.

Ulteriore caratteristica del monty 3300 2 speed



Il piatto autocentrante a due velocità controllato da pedale (solo versioni trifase) velocizza ulteriormente le operazioni. Il sistema di gonfiaggio controllato da pedale consente di gonfiare i pneumatici in modo rapido e sicuro. La cassetta porta oggetti (dove prevista) è collocata in una posizione comoda per l'operatore.

Smontagomme per officine e gommisti con volume di servizio pneumatici alto



- Queste macchine gestiscono in modo facile e veloce tutti i tipi di pneumatici tradizionali presenti sul mercato. Se abbinate al premitallone pneumatico easymont pro e altri adattatori opzionali, possono operare anche su pneumatici a tallone rinforzato (RFT).
- Con la capacità di bloccaggio esterno fino a 24" le macchine sono progettate per gestire anche pneumatici di grande diametro e con le griffe opzionali la gamma di bloccaggio può essere ampliata fino a 28".
- Le macchine sono dotate di cilindro stallonatore a doppio effetto e di una paletta stallonatrice sovradimensionata che impedisce danni al cerchio e al pneumatico. Inoltre, la paletta stallonatrice è regolabile grazie a tre snodi a garanzia di una stallonatura delicata.
- Le protezioni in plastica presenti nell'utensile di montaggio e nelle griffe garantiscono la massima protezione dei cerchi in lega. L'utensile di montaggio può essere regolato in senso verticale e orizzontale in una posizione distanziata dal cerchio.
- Il palo ribaltabile pneumaticamente e i pedali ergonomici rendono semplice e intuitivo l'uso della macchina. Il pedale stallonatore è collocato in una posizione ergonomica rispetto al braccio stallonatore, evitando confusione con altri pedali. Inoltre, lo stallonatore è regolabile in cinque posizioni, garantendo sempre una posizione ottimale della paletta rispetto alla ruota.
- Il funzionamento rapido e preciso è garantito dall'autocentrante a quattro griffe controllato da due cilindri di bloccaggio e dal palo a bloccaggio pneumatico.
- Il piatto autocentrante a due velocità controllato da pedale (solo versioni trifase) velocizza ulteriormente le operazioni.



Utensile di montaggio e dispositivo di sostituzione rapida opzionale.

- Pratica cassetta porta oggetti con manometro integrato.

Ulteriore caratteristica della versione GP



Il sistema di gonfiaggio controllato da pedale tramite griffe facilita notevolmente il lavoro.

Smontagomme professionali per ruote fino a 30", per officine e gommisti con volume di servizio pneumatici elevato



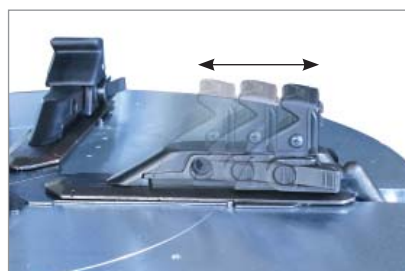
- Essendo provvisto premitallone pneumatico easymont pro, il monty 3550 può gestire in modo facile e veloce tutti i tipi di pneumatici tradizionali e i sistemi di pneumatico a tallone rinforzato presenti sul mercato (per PAX e CSR sono necessari altri accessori opzionali). Grazie all'ampia capacità di bloccaggio esterno – fino a 26" – (fino a 30" con griffe opzionali) la macchina è ideale per gestire pneumatici molto larghi.
- La macchina è dotata di cilindro stallonatore a doppio effetto e di una paletta stallonatrice sovradimensionata che impedisce danni al cerchio e al pneumatico. Inoltre il braccio stallonatore può essere regolato in due posizioni.
- Le protezioni in plastica presenti nell'utensile di montaggio e nelle griffe garantiscono la massima protezione dei cerchi in lega. L'utensile di montaggio può essere regolato in senso verticale e orizzontale in una posizione distanziata dal cerchio; l'avvicinamento al bordo del cerchio viene eseguito in pneumaticamente.
- Il funzionamento rapido e preciso è garantito dall'autocentrante a quattro griffe controllato da due cilindri di bloccaggio e dal palo a bloccaggio pneumatico.
- Il piatto autocentrante a due velocità controllato da pedale (solo versioni trifase) e il braccio orizzontale con supporto rullo velocizzano ulteriormente il funzionamento.
- Dispositivo di gonfiaggio rapido controllato da pedale per un'azione veloce e sicura.
- Pratica cassetta porta oggetti con manometro integrato.
- L'unità è comprensiva di leva pneumatico speciale, Wave, varie protezioni in plastica e dispositivo di sostituzione rapida con utensile di montaggio in plastica.

Delicato



La paletta stallonatrice speciale consente di evitare danni a cerchi e pneumatici.

Flessibile



Le griffe scorrevoli consentono di gestire ruote da 12" a 26" (con griffe opzionali persino fino a 30").

Premitallone pneumatico easymont pro



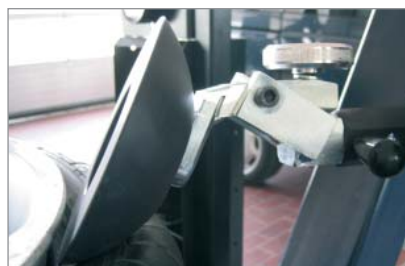
- Questo pratico premitallone pneumatico è un accessorio indispensabile per il montaggio e lo smontaggio di pneumatici difficili da gestire, come quelli a profilo ribassato e tallone rinforzato. È un complemento ideale per lo smontagomme.
- Il premitallone pneumatico è uno strumento di estrema robustezza che, grazie alla forza dei suoi cilindri, è particolarmente indicato per i pneumatici più duri.
- La stallonatura con il disco opzionale ha luogo in modo dinamico durante la rotazione del piatto autocentrante, proteggendo in tal modo cerchio e pneumatico.
- Il tallone viene premuto verso il centro del cerchio per mezzo di un rullo in modo da posizionare l'utensile di montaggio sul cerchio in modo semplice e delicato.
- Durante l'operazione di smontaggio il premitallone spinge il tallone superiore verso il canale del cerchio in modo da esercitare una facile azione di leva che lo spinga sopra la testa dell'utensile di montaggio e consenta di completare lo smontaggio senza sforzo.
- Durante l'operazione di montaggio del tallone superiore il rullo blocca il tallone sotto la testa dell'utensile di montaggio. Il pratico premitallone segue la rotazione della ruota, svolgendo così il noioso compito dell'operatore e proteggendo nel contempo cerchio e pneumatico.
- Il premitallone pneumatico è un accessorio opzionale per gli smontagomme dal monty 2300 fino al monty 3300 racing e può essere facilmente montato dal cliente. È una caratteristica standard del monty 3550

Semplice



Smontaggio delicato con premitallone.

Opzionale



Il disco dello stallonatore è un accessorio utile per prevenire danni di qualunque tipo al cerchio.

Accessori monty® – l'up-grade sistematico



Testa di montaggio per cerchi con razze sollevate



Adattatore testa di montaggio



Dispositivo di sostituzione rapida comprendente testa di montaggio in plastica per cerchi con razze sollevate



Leva pneumatico Wave, appositamente progettata per pneumatici a profilo ribassato e sistemi di pneumatico autoportante come DSST, RFT, ma non per PAX o CSR. Standard su monty 3300 racing/GP e monty 3550/GP.



Griffe +4" per aumentare la gamma di bloccaggio esterno per monty 3300 racing/GP e 3550/GP



Dispositivo di sostituzione rapida +4" compresa testa di montaggio in acciaio per monty 3300 racing/GP e 3550/GP



Testa di montaggio per ruote di motocicli



Booster pneumatico



ecolift-2 monty



Prolunga per premitallone easy-mount pro



Disco di plastica per stallonare il tallone superiore. Solo in abbinamento con easy-mount pro.



RSC-Kit
Solo in abbinamento con easy-mount pro.
Composto da:
26582 Protezione in plastica per palette stallonatrice
4029352 Protezione in plastica del pneumatico
4028648 Premitallone MBP (Magic Bead Pusher)
4029326 Asta con rullo conico 35 mm

Caratteristiche tecniche e accessori standard

Caratteristiche tecniche		1270	2300	3300	3300/2-speed/GP	3300 racing/GP	3550
Gamma di bloccaggio interno	pollici	12-22	12-22	12-22	12-22	12-24	14-28
Gamma di bloccaggio esterno	pollici	10-20	10-20	10-20	10-20	10-24	12-26
Larghezza cerchio	pollici	3-12	3-12	3-12	3-12	3-14	3-16
Larghezza max. pneumatico	pollici	12	12	12	12	15	17
Diametro max. ruota	mm	1000	1000	1000	1000	1000	1200
Gamma di stallonatura	mm	70-330	40-340	40-340	40-340	40-440	60-305/150-675
Max. aperture dello stallonatore	mm	330	340	340	340	440	675
Aria compressa	bar	8-12	8-12	8-12	8-12	8-12	8-12
Ingombro (LxPxX)	mm	830 x 1070 x 1570	1130 x 1640 x 1880	820 x 1560 x 1610	1230 x 1340 x 1610	1230 x 1310 x 1610	1220 x 1380 x 1810
Peso	kg	173	218	220	220	230	360
Alimentazione		3 / PE AC 380-415 V / 50/60 Hz (tensioni speciali su richiesta)					
Velocità autocentrante	giri/mm	7,0	7,0	7,0	7/13	7/13	7/13

Accessori standard	1270	2300	3300	3300/2-speed/GP	3300 racing/GP	3550
Leva pneumatico	•	•	•	•	•	•
Unità di servizio con valvola limitatrice pressione e lubrificazione	•	•	•	•	•	•
Dispositivo di gonfiaggio manuale	•	•	•			
Dispositivo di gonfiaggio pneumatico controllato da pedale				•	•	•
Protezione in plastica per testa di montaggio	•	•	•	•	•	•
Supporto per contenitore lubrificante pneumatico	•	•	•	•	•	•
Protezione in plastica per griffe	•	•	•	•	•	•
Protezione in plastica del cerchio		•	•	•	•	•
Leva pneumatico speciale Wave					•	•
easymont pro						•

Germania

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

Inghilterra

 Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
 Tel: +44 (0) 118/929-6811 · Fax: +44 (0) 118/966-4369 · www.hofmann.co.uk

Francia

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

Italia

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

EMEA-JA

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

Una parte delle macchine è illustrata con dispositivi opzionali disponibili previo pagamento di un sovrapprezzo. Con riserva di modifiche tecniche.