

megamount REBEL

SMONTAGOMME CON SISTEMA LEVERLESS DINAMICO













Smontagomme super-automatico con tecnologia leverless di ultima generazione adatto ad operare su ruote di diametro fino a 30". La particolare conformazione dell'utensile e il movimento in due direzioni riducono lo stress sullo pneumatico e il rischio di graffiare il cerchio, permettendo di lavorare in sicurezza e senza l'ausilio di utensili aggiuntivi, con conseguente riduzione di tempo e fatica.





Sistema Leverless dinamico contact-free

BREVETTATO

Rebel utilizza un sistema di montaggio/smontaggio senza leva assolutamente innovativo. La particolare sagoma a due pinze dell'utensile e il movimento in due direzioni (assiale e radiale) dello stesso, semplificano al massimo il lavoro. L'utensile scende verso il basso ad agganciare il tallone con la leva anteriore, si chiude per consentire alla leva posteriore di bloccarlo e mantenerlo in posizione e poi si allontana dal bordo del cerchio, seguendo un movimento radiale. Il tutto senza bisogno di esercitare pressioni che potrebbero danneggiare lo pneumatico ed evitando qualunque contatto con il cerchio (contact-free).





Stallonatura combinata a dischi

Stallonatura combinata grazie al movimento dei due bracci a disco. Il disco inferiore lavora sempre perfettamente allineato all'utensile di montaggio/smontaggio. Il disco superiore è sempre tangente al centro del cerchio. Pulsanti dedicati consentono di avere il pieno controllo dell'avanzamento in penetrazione dei dischi, mentre la solidità del telaio in cui è integrato il braccio del disco inferiore permette di esercitare una pressione più efficace in caso di stallonatura di pneumatici particolarmente difficili.



Capacità di bloccaggio fino a 30"

Dispositivo di bloccaggio autocentrante a movimento traslatorio. La struttura in ghisa fusa ne garantisce una straordinaria robustezza, tale da resistere a qualunque sollecitazione senza subire alcun danno. Il serraggio è ottimale su ogni tipo di cerchio fino a 30" e assicura la massima sicurezza di lavoro.

Motoinverter

Motore controllato dal sistema Motoinverter con variazione progressiva della velocità da 0 a 16 rpm. La scheda inverter è installata lontano dal motore per evitare problemi di vibrazioni e surriscaldamento. Garantisce un basso consumo energetico con la funzione "stand-by intelligente". Elevata affidabilità e protezione da variazioni di corrente o tensione, con ripristino automatico (non è richiesta alcuna interruzione di corrente).



Dispositivo di gonfiaggio a pedale

Dispositivo di gonfiaggio a pedale, manometro e limitatore pressione di gonfiaggio a norme CE 4.2 bar/60PSI).



Accessori standard



Protezioni per dispositivo autocentrante, perno per lavorare con i cerchi a canale rovesciato e protezione in plastica per testina

Accessori opzionali



Quarto braccio inferiore

Puntatore laser che facilita il corretto posizionamento degli utensili in base al diametro del cerchio.



Cono trasporto leggero

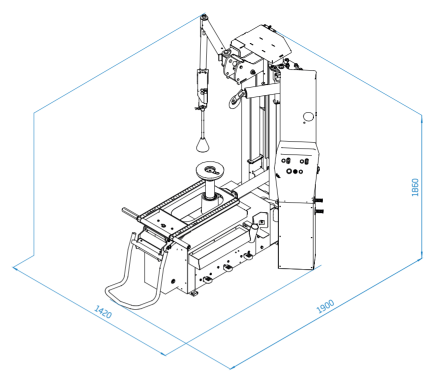


Adattatore trasporto leggero

Sollevatore ruota

Sollevatore straordinariamente utile per sollevare e centrare anche la ruota più pesante in posizione di lavoro, garantendo il perfetto allineamento fra centro del cerchio e centro dell'autocentrante in ogni fase.

L'operatore ne controlla la movimentazione con un unico pedale ad azione continua, senza alcuna fatica.



Dati tecnici

10" ÷ 30" (min ÷ max)
1200 mm /47"
380 mm /15"
12000N
1.5 kW (Inverter) 230V 50-60Hz
0 -16 rpm (1ph - Inverter)
8 - 10 bar (116 - 145 psi)
< 70 ± 3 dB (A)
370 kg



Kit intallonatore



Dispositivo di gonfiaggio esterno a getto d'aria per pneumatici tubeless; facilita l'intallonamento rapido di qualsiasi ruota e può essere fissato sulla macchina per una maggiore praticità di utilizzo.

WHEEL LIFT



HOFMANN MEGAPLAN GmbH
Hüttenstrasse 7 - 67550 Worms - Germany
T +49 (0)6242 913 6666
hm-mail@hofmann-megaplan.com
www.hofmann-megaplan.com