

MS 670

L' Attrezzatura ideale per gli specialisti del servizio ruote



- Smontagomme a bloccaggio centrale fino a 30"
- G-Frame: stabilità e robustezza
- Semplice e affidabile
- Side Lift NG
- Sistema TLL
- Ergo Control
- Helper Device

Performance nel dettaglio

Sistema TLL senza leva per smontaggio gomme

- Senza alcuno sforzo
- Facile accesso allo strumento
- Perfetta estrazione del tallone

Porta-oggetti laterale

- Spazio per conservare attrezzi, valvole ...

Dispositivo gonfia tubeless

- Intallonatura più rapida

Bloccaggio centrale

- Massima protezione della ruota
- Processo di bloccaggio facile e veloce con minor sforzo

Pedale rotazione

- Controllo rotazione mandrino
- Controllo proporzionale della velocità e della forza del mandrino

Braccio Helper

- Movimenti separati degli utensili
- Controllo preciso

Funzionalità doppio rullo

- Possibilità di lavorare con ruote di ogni dimensione
- Posizionamento più rapido
- Memory ring per risparmiare tempo e avere il braccio sempre in posizione

Stallonatore: Ergo Control (patent pending)

- Rapido e semplice da usare
- Sicuro
- Ergonomico
- Pieno controllo
- Protezione per gomme /cerchioni

Side Lift

- Ergonomico
- La giusta posizione permette di risparmiare tempo
- Capacità di sollevamento fino a 80 kg
- Rulliera integrata



MS 670

Smontagomme a bloccaggio centrale

MS 670 è uno smontagomme adatto ad officine che cercano una soluzione per ruote di nuova generazione. Offre tutte le caratteristiche e i benefici per il massimo comfort e garantisce la riuscita perfetta e senza sforzi dell'operazione di cambio del pneumatico. Dotato di un sistema di serraggio centrale che garantisce un bloccaggio ancora più semplice e veloce da realizzare, MS 670 permette di lavorare con ruote fino a 15" di larghezza e fino a 1.200 mm di diametro senza dover ricorrere all'utilizzo di alcun distanziale grazie al nuovo Tecnoroller con doppio braccio orizzontale.

MS 670, costruito sulla piattaforma G-Frame che ne aumenta la stabilità e robustezza, è equipaggiato dei sistemi di Ergo Control e SIDE LIFT NG che permettono all'operatore di eseguire le operazioni di stallatura e bloccaggio ruota in posizione ergonomica ed in totale sicurezza. La gestione elettronica della rotazione del mandrino tramite motorinverter, garantisce sempre il miglior compromesso tra potenza e velocità; infine il sistema TLL garantisce l'estrazione del tallone in modo rapido e sicuro senza l'utilizzo della leva.

G-Frame

Robustezza, sicurezza e innovazione grazie al funzionale design G-FRAME

L'utensile di montaggio e smontaggio mantiene sempre una distanza di sicurezza dal cerchione, a garanzia di un montaggio privo di rischi.

- Standard costruttivo G-Frame
- Migliora la stabilità della macchina riducendone il flusso di forze interno
- Rende la macchina il più stabile possibile
- Colonna di montaggio con diametro extra-large (140 x 140) e sistema di bloccaggio pneumatico



Bloccaggio centrale

Sistema di bloccaggio della ruota centrale:

- Per prevenire possibili danni al cerchione / alla gomma
- Processo di bloccaggio più facile e veloce con minor sforzo
- Sistema di bloccaggio rapido



Ergo Control (patent pending)

Sistema di stallonatura rivoluzionario

Ergo Control è un sistema di stallonatura a controllo manuale che consente di eseguire l'operazione di stallonatura in una posizione di lavoro ergonomica, riducendo i tempi, la fatica fisica e garantendo sempre una posizione di massima sicurezza.

Posizione di lavoro ergonomica: è sufficiente posizionarsi di fronte alla gomma, non di fronte ai pedali.

Maggiore sicurezza: l'uso della leva stallonatrice (brevettata) protegge il braccio dell'operatore.

Protezione della ruota/ del cerchione e TPMS: il controllo a leva offre all'operatore la massima sensibilità.

Intuitivo, facile da usare: il movimento della paletta può essere guidato con solo un dito.



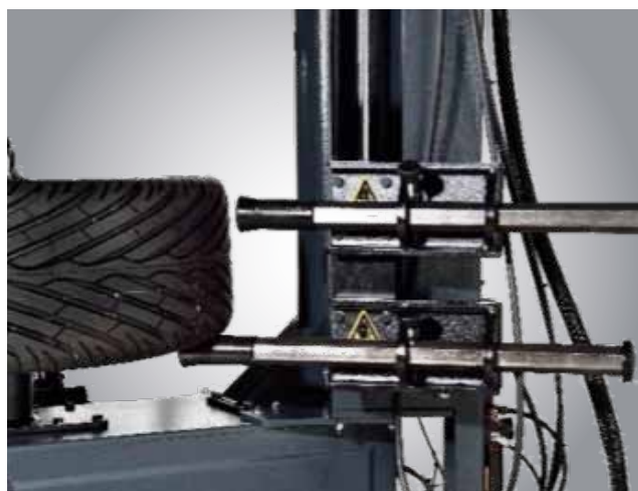
Helper device

Movimenti indipendenti degli attrezzi

- Movimenti indipendenti degli attrezzi
- Controllo della spinta sul pneumatico

Il braccio Helper è standard – Comandi separati facilmente accessibili ed ergonomici – Doppio braccio di spinta orizzontale:

- Possibilità di lavorare con gomme di tutte le dimensioni
- Posizionamento rapido, non servono spaziatori
- Estrazione del secondo tallone
- Memory ring per risparmiare tempo e mantenere il braccio sempre in posizione



Side Lift NG

Side Lift NG – semplice e facile da usare

Tutte le nuove piattaforme smontagomme possono essere ampliate con il Side Lift NG, che consente all'operatore di lavorare sempre in una posizione ergonomica. Il Side Lift NG è installato sul lato destro

della macchina vicino allo stallonatore per migliorare la produttività. Il Side Lift NG dispone anche di una rulliera integrata che facilita e velocizza le operazioni di stallonatura.



Utensile TLL (Serie V8)

Il movimento del sistema TLL permette di seguire perfettamente il profilo del cerchione, rendendo più facile l'accesso allo strumento e permettendo la perfetta stallonatura.



Utensile Standard (Serie V6)

Bloccaggio e posizionamento pneumatico dell'utensile



Dati tecnici

Modelli	Porta accessori laterale	IT	Utensile TLL	Utensile Standard	Sollevatore laterale NG
MS 670 V6 Basic				•	
MS 670 V8	•		•		•
MS 670 IT V8	•	•	•		•

MS 670 – DATI TECNICI

Collegamento a rete elettrica monofase	1 Ph – 230 V 50 Hz
Diametro del cerchione	10" - 28" (V6) 13" - 30" (V8)
Larghezza del cerchione	fino a 15"
Max diametro ruota	1200 mm
Pressione dell'aria	8 – 10 bar
Numero di velocità di rotazione	2
Velocità di rotazione	7 – 15 rpm
Campo di lavoro stallonatore	60-398 mm / Ergo Control
Forza dello stallonatore	11000 N

Dotazione standard

- 1x Pennello lubrificante
- 1x Kit di protezione
- 1x Wing side protection
- 1x Protezione paletta stallonatore
- 1x Zeppa premitallone
- Helper Device con doppio braccio orizzontale
- Ergo Control
- Sistema di gonfiaggio IT
- Side Lift NG*
- Porta accessori laterale*
- 2 x Protezione in gomma per flangia
- 2 x Protezione per cono di centraggio
- 2 x Protezione piolo di trascimento
- 1 x Cono Ø 70 mm
- 2 x Anello memory per bracci orizzontali

*Vedi Varianti

Accessori

1 695 107 440



Cono autocarro leggero
Ø 75 – 145 mm

1 695 107 442



Cono autocarro leggero + distanziale
Ø 190 – 223 mm

1 695 108 136



Cono autocarro leggero + distanziale
Ø 110 – 190 mm

1 695 107 441



Cono per cerchi in acciaio
Ø 75 – 120 mm

1 695 000 289



Cono Ø 70 mm

1 695 108 138



Cono Lamborghini

1 695 108 139



Cono Porsche

1 695 108 140



Cono BMW

1 695 102 584



Porta accessori laterale

1 695 101 372



Kit IT esterno

1 695 107 439



Kit adattatore per cerchi a canale
rovescio

1 695 103 302



Pinza blocca tallone

1 695 107 444



Protezione in gomma per flangia

Soggetto a modifiche tecniche e cambiamenti alla fornitura.

Le immagini possono mostrare accessori o versioni speciali.

Si prega di contattare il proprio distributore Beissbarth per un'offerta aggiornata.

Beissbarth GmbH
Ein Unternehmen der Bosch-Gruppe
Hanauer Straße 101
80993 München
Deutschland

Tel. +49-89-149 01-0
Fax +49-89-149 01-240

www.beissbarth.com
sales@beissbarth.com

