



Smontagomme automatico per ruote camion e mezzi pesanti con cerchi da 12" a 46"/ 58"⁽¹⁾

Smontagomme superautomatico per ruote camion e mezzi pesanti con cerchi da 12" a 46"/ 58", adatto per macchine agricole e movimento terra, servizi professionali per camion e negozi con alti volumi di lavoro. Lavorate in modo semplice e sicuro su ruote sollevate a pochi centimetri da terra!

Descrizione

Smontagomme automatico per ruote camion, autobus, mezzi pesanti, macchine agricole e movimento terra con cerchi da 12" a 46"/ 58"⁽¹⁾ (diametro massimo ruota 2600 mm./102", larghezza massima ruota 1530 mm./60"). Macchina di qualità eccellente per professionisti del servizio al pneumatico pesante con elevati volumi di lavoro. Smontagomme adatto per ruote con camera d'aria e tubeless.

Il braccio porta utensili si muove in sincronia con il braccio autocentrante, mantenendo l'utensile di montaggio/smontaggio sempre tangente al cerchio, **riducendo le tensioni e salvaguardando** cerchio e pneumatico.

Utensile di smontaggio e disco stallonatore operante perfettamente perpendicolare al centro della ruota.

Per maggiore **praticità e sicurezza**, il movimento coordinato dei bracci consente di operare sulla ruota anche quando sollevata solo **pochi centimetri da terra**.

Il movimento di traslazione sincronizzata tra mandrino e carello utensile **velocizza tutte le operazioni** sulla ruota.

Il braccio porta utensili è dotato di **3 movimenti idraulici** che automaticamente effettuano la rotazione del doppio utensile, il sollevamento del braccio e la sua traslazione a doppia velocità.

Caratteristiche

- Movimento idraulico del braccio mandrino autocentrante (salita e discesa).
- Movimento idraulico del braccio portautensile (da sinistra a destra e da destra a sinistra).
- Braccio portautensile e braccio mandrino autocentrante a movimento combinato nella stessa direzione con **angolo di 90°**.
- Braccio portautensile e braccio mandrino autocentrante si spostano da sinistra a destra e da destra a sinistra contemporaneamente.
- Doppio utensile (disco + unghia) a rotazione **automatica** (movimento idraulico).
- Autocentrante azionato da motoinverter che consente **3 velocità di lavoro**, compresa la bassa velocità per la scolpitura del pneumatico: 1-4-9 giri/min.
- Centralina elettro-idraulica con funzione "stand-by" per ridurre consumo energetico e rumore.
- Sistema di bloccaggio con griffe ad azionamento idraulico.
- Braccio portautensile a ribaltamento e traslazione **automatico** (movimento idraulico).
- Tutti i movimenti sono controllati mediante consolle di comando e pedaliera.
- Ampia piattaforma a basso profilo, facilita il carico di ruote pesanti.
- Pulsante di arresto di emergenza su consolle di comando per l'arresto di tutte le funzioni.
- Possibilità di installare una consolle di comando sul braccio pivotante (a richiesta).
- Bloccaggio cerchi con foro centrale \varnothing 80 - 1200 mm.
- Altezza minima di lavoro da terra dell'autocentrante 365 mm (centro ruota).
- L'autocentrante universale a funzionamento idraulico può bloccare cerchi con foro centrale minimo di \varnothing 80 mm fino a 46" e fino a 58" con estensioni (a richiesta).
- Console di comando semplice ed ergonomica con disposizione logica dei pulsanti, dotata di pulsante di emergenza.
- Possibilità di installare radio comando (a richiesta). Sostituisce la torretta di comando standard collegata a mezzo cavi elettrici, consentendo il controllo dei comandi via radio.
- Progettato e costruito in Italia.
- Right to repair - Parti di ricambio e componenti essenziali per la riparazione reperibili per almeno 10 anni dalla produzione per rendere più facile la manutenzione e ridurre l'impatto ambientale.

Lavorate in modo **semplice e sicuro** su ruote sollevate a pochi centimetri da terra! S558 è lo smontagomme per chi cerca il massimo delle prestazioni nel servizio al pneumatico "pesante". Ideale per elevati volumi di lavoro, non deluderà le vostre aspettative.

⁽¹⁾ Per i cerchi da 47" a 58" è necessario utilizzare l'accessorio **optional** Set 4 estensioni griffe per bloccaggio cerchi da 47" a 58".

Dati Tecnici

Range di bloccaggio senza estensioni	12" - 46"
Range di bloccaggio con estensioni (a richiesta)	12" - 58"
Diametro max. ruota	2600 mm (102")
Largh. max. ruota	1530 mm (60")
Diametro min. foro centrale cerchio	80 mm
Altezza minima di lavoro da terra dell'autocentrante	365 mm
Peso massimo ruota	2000 kg
3 velocità di rotazione mandrino	1 - 4 - 9 rpm
Potenza motore mandrino	2,2 kW
Potenza motore centralina idraulica	3 kW
Pressione d'esercizio	160 bar (2320 psi)
Alimentazione	400V (50/60 Hz) - 3ph / 3 speed <small>Altre tensioni e frequenze disponibili a richiesta</small>
Forza stallonatore	37600 N
Peso Netto	1370 kg
Massimo ingombro	2420÷3150x2350÷2600x1030÷1970 mm



Dotazione standard





TBSR 1 (9299274)
Rullo montaggio / smontaggio ruote autocarro tubeless



TBSR1 AD (9219118)
Adattatore per montaggio rullo tubeless



NJP (9234966)
Kit distanziali griffe per bloccaggio cerchi con vari spessori di flangiatura



DGC (9299273)
Set di 2 morsetti, per bloccare insieme cerchio e cerchietto durante la stallonatura.



AJP (9234826)
Set protezioni in alluminio per cerchi autocarro in lega.



AGC (9299271)
Pinza per cerchi autocarro in alluminio.



CEX (9235049)
Set 4 estensioni griffe per bloccaggio cerchi da 47" a 56".



RCS 2 (9238588)
Kit Radiocomando multicanale 433 MHz (solo per S558)



PJP (9245058)
Set di protezioni professionali per cerchi autocarro in lega auto-adattativi al cerchio. Protezioni a raggio variabile. I distanziali in polimero speciale si adattano al raggio di curvatura del cerchio da bloccare, garantendo la presa più solida...



SGC (9236972)
Morsetto con scivolo supplementare, per applicazioni su pneumatici movimento terra



WGC (9219656)
Pinza di bloccaggio con angolo maggiorato, per ruote agricole



Scansiona il codice QR per visualizzare la scheda prodotto sul sito



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italia

0522 731111

0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



Giuliano Industrial S.p.A.