



Smontagomme superautomatico leverless senza contatto utensile cerchio

Smontagomme superautomatico leverless, senza contatto utensile cerchio con sistema di comandi elettrico, adatto per montaggio/smontaggio di tutti i tipi di ruote di autovetture e veicoli commerciali leggeri con cerchi da 12" a 30" (diametro massima ruota 1200 mm./47", larghezza massima ruota 406 mm./16"). Smontagomme adatto per i migliori specialisti di pneumatici, per l'utilizzo con ruote Run Flat e UHP senza contatto utensile / cerchio.



Approvato da



(*) Versione a richiesta

Caratteristiche Principali



Car
Adatto per ruote auto



LeVerLess
Consente il montaggio/smontaggio dei pneumatici senza utilizzare la tradizionale leva alzatalone rendendo le operazioni da eseguire più pratiche, semplici ed intuitive e senza alcun sforzo per l'operatore.



NO Contact
Senza contatto utensile/cerchio



12"-30"
Consente di operare con cerchi da 12" a 30"



Smart Lock
SMART LOCK: "2 SECONDI PER BLOCCARE LA RUOTA" è il più veloce sistema manuale di bloccaggio ruota su mandrino autocentrante in tutto il mondo. Grazie al "cono ad espansione" (esclusivo brevetto GIULIANO),...



Joystick
Consente di gestire i movimenti della macchina con la massima semplicità e precisione possibile.



Twin Laser
Sistema con due puntatori laser che consente un facile, corretto e simultaneo posizionamento degli strumenti di lavoro in relazione al diametro e alla dimensione della gomma.



Roller Bead Breaking
Stallonatura a mezzo dischi, con ruota in orizzontale, senza contatto con il cerchio



TriTool
Sistema di tre utensili che permette di utilizzare sempre quello ideale in ogni fase del processo di montaggio/smontaggio. Ciascuno utensile è portato automaticamente nella corretta posizione di lavoro e, grazie a movimenti prestabiliti,...



Center Driven Concept
Dischi stallonatori disallineati rispetto al foro centrale per una penetrazione più veloce ed un distacco immediato del pneumatico (brevetto Giuliano).



Total Motorinverter Drive
Il movimento degli strumenti è guidato da un sistema con motorinverter, estremamente preciso e potente.



XTool
Sistema no contact and leverless per il smontaggio dello pneumatico. User-friendly, veloce e sicuro perchè XTool lavora all'esterno del cerchio. Brevetto Giuliano

**Bead Pressing Arm Plus**

Il braccio premi tallone ausiliario brevettato BP1 Plus, si posiziona automaticamente in posizione di riposo a fine operazione, permettendo all'operatore di restare sempre nella stessa posizione di lavoro.

**Two speed chuck**

Mandrino autocentrante idraulico a due velocità di rotazione consente di adattare la velocità di rotazione al tipo di operazione da eseguire per lavorare con efficienza e sicurezza.

**Lift**

Sollevatore per ruota che consente un più agevole ed ergonomico posizionamento della ruota sul mandrino di bloccaggio o sul piatto autocentrante, senza sforzi per l'operatore.



Descrizione

L'innovativo smontagomme superautomatico leverless, senza contatto utensile cerchio **XBoss** rappresenta l'ultimo passo della linea evolutiva degli smontagomme senza leva. XBoss è basato sul brevettato sistema **SA FAST** (Safe on wheel FAST on work, sicuro sulla ruota e veloce nell'operare) e racchiude in sé il meglio delle tecnologie Giuliano.

Concepito con queste linee guida, lo smontagomme, offre un'esperienza d'uso unica e innovativa: è infatti sufficiente un solo (e semplice) posizionamento della ruota (grazie alla tecnologia del doppio laser di posizionamento **Twin Lasers**) per montare/smontare lo pneumatico mediante il sistema automatizzato di tre utensili indipendenti (**TriTool**).

XTool, il vero utensile di smontaggio no contact e leverless (brevetto esclusivo Giuliano). Per qualsiasi tipo di pneumatico, tradizionale, Run-Flat o super-ribassato sportivo, la procedura di lavoro da utilizzare è sempre la medesima.

Il sistema di comandi elettrico con **motoinverter** (anziché pneumatico) garantisce lo stato dell'arte nella precisione del posizionamento degli utensili.

Il movimento dei dischi stallonatori ad arco di cerchio permette ai dischi stessi di lavorare volutamente disallineati rispetto al foro centrale del cerchione (**Center Driven Concept**), assicurando, in tal modo, una migliore e più veloce penetrazione dei dischi verso il centro del cerchione ruotando normalmente in senso orario e riducendo il tempo di stallonatura ad un solo giro.

Lo smontagomme è adatto per il montaggio/smontaggio di tutti i tipi di ruote di autovetture e veicoli commerciali leggeri con cerchi da 12" a 30" (diametro massima ruota 1200 mm/47", larghezza massima ruota 406 mm/16") ed è consigliato ai migliori specialisti del pneumatico, per l'utilizzo con ruote Run Flat e UHP senza contatto utensile / cerchio.

Caratteristiche

- Sistema di stallonatura a mezzo dischi, con doppio braccio per disco superiore e disco inferiore, motoinverter;
- Dischi stallonatori disallineati rispetto al foro centrale per una penetrazione più veloce ed un distacco immediato del pneumatico, **Center Driven Concept (brevetto Giuliano)**;
- Equipaggiato con sistema multiutensile **TriTool**, con movimenti sincronizzati degli utensili di lavoro per montaggio e smontaggio (in attesa di **brevetto**);
- Sistema di rotazione a due velocità a pedale e motoinverter;
- Sistema **brevettato** di bloccaggio ultra rapido della ruota manuale a mezzo coni e ghiera rapida, **SMART LOCK**;
- Tutti i movimenti comandati attraverso sistema elettrico motoinverter;
- **XTool** utensile di smontaggio no contact leverless (**brevetto Giuliano**);
- Posizionamento ruota tramite flangia mandrino motorizzata e puntatori laser (in attesa di **brevetto**);
- Gonfiaggio a pedale (standard);
- Console di comando con joystick di controllo e pedaliera;
- Equipaggiato con braccio ausiliario **BP1 Plus** (standard) con sistema di "autostivaggio" a fine lavoro (**brevetto Giuliano**);
- Sollevatore ruota (standard);
- Gonfiaggio Tubeless GUN (a richiesta).

WDK: Versione a richiesta

Dati Tecnici

Range di bloccaggio cerchio	12" - 30"
Diametro max. ruota	1200 mm (47")
Largh. max. ruota	406 mm (16") <small>Variabile secondo dimensioni, per cerchioni "reverse mounted"</small>
Peso max. ruota	80 Kg
Forza stallonatori a dischi	6860 N (700 Kg)
Pressione d'esercizio	8-10 bar (116-145 Psi)
Alimentazione	220V - 1ph
Potenza motori	0,75 kW / 2 speed
Velocità di rotazione	7 - 16 rpm
Pressione di gonfiaggio massima presettata	3,5 bar (50 Psi)
Peso Netto	640 Kg
Dimensioni (LxPxH)	1800 x 1850 x 1750 mm



WL 4 (9240910)
Posizionatore ruota pneumatico.



Protezioni in plastica per cono di centraggio dello SMART-LOCK



Protezioni in gomma per mandrino



Protezioni in plastica per perno di trascinamento mandrino



Cono in plastica diametro 70 per centraggio di particolari cerchi in lega



Anello di riduzione per mandrino. Da utilizzare per ottenere adeguato piano d'appoggio per particolari cerchi in lega.



Protezione in gomma per cerchi in ferro (contrassegnata da una marcatura •)



Protezione in gomma per cerchi in lega (contrassegnata da due marcature ••)



Protezione in gomma per cerchi in lega con razze sporgenti (contrassegnata da tre marcature •••)



Chiave con pomello per regolazione dello SMART LOCK



Morsetto premitallone con inserto supplementare per cerchi con bordo con particolare inclinazione. Da utilizzare assieme a protezioni in gomma per il montaggio di pneumatici UHP e RUN-FLAT secondo la procedura WDK.



Gruppo lubrificatore e filtro regolatore di pressione



Spazzola per pulizia interno mandrino e pulizia dello SMART LOCK



Leva in plastica, da utilizzare durante lo smontaggio dello pneumatico secondo la procedura WDK.



Pennello



LB (9216805)
Vaso grasso lubrificante per pneumatici, da 5 kg.



TPP 3 (9240644)
Kit di protezioni in nylon per utensile di montaggio/smontaggio



Guanti



CD-ROM con documentazione (manuale, ricambi e video dimostrativo)



FRR QUICK (9241446)
Flangia per cerchi rovesci e clad per smontagomme con sistema di bloccaggio a platorello. Viene fornita di serie di calibro in plastica, per la misura dell'interasse dei fori e di due set di perni, di lunghezze diverse (6 perni corti 70mm; 6 perni lunghi...



LTK3 (9219117)
Kit coni per bloccaggio cerchi di ruote furgoni e veicoli commerciali leggeri con foro centrale \varnothing 120 - 190 mm



LTK5 (9234456)
Cono bifronte per bloccaggio cerchi di ruote furgoni e veicoli commerciali leggeri con foro centrale \varnothing 75 - 145 mm



G-CLAMP (9217471)
SET DI MORSETTI PREMI-TALLONE, forniscono punti di pressione aggiuntivi sul tallone del pneumatico, utili durante le operazioni di montaggio. Il set include 2 morsetti di dimensione normale e 2 maggiorati.



T1 (9217472)
Set 4 protezioni in gomma per cerchi in acciaio



T3 (9217474)
Set 4 protezioni in gomma per cerchi in alluminio con razze esposte



P-Bar (9234455)
Leva in plastica supporto smontaggio pneumatici morbidi. Da utilizzare durante lo smontaggio del pneumatico secondo la procedura WDK.



FPP 1 (9234454)
Set 10 protezioni in gomma per flangia mandrino



HD (9208633)
Utensile premi tallone manuale



UHP5 (9240578)
Kit Run Flat UHP



9244327
Kit di bloccaggio ausiliario per l'adattatore di bloccaggio ruota FRR QUICK, permette di bloccare le ruote senza foro centrale



LTK4 (9219126)
Kit coni per bloccaggio cerchi di ruote furgoni e veicoli commerciali leggeri con foro centrale \varnothing 140 - 220 mm



LTK6 (9233680)
Cono per bloccaggio cerchi in ferro di basso spessore con foro centrale \varnothing 75 - 120 mm



TPP 3 (9240644)
Kit di protezioni in nylon per utensile di montaggio/smontaggio



T2 (9217473)
Set 4 protezioni in gomma per cerchi in alluminio



LB (9216805)
Vaso grasso lubrificante per pneumatici, da 5 kg.



CPP 2 (9233318)
Set 10 protezioni in ABS per cono.



GUN 2 (9242246)
Kit gonfiaggio ruote tubeless esterno.



PAD (9237711)
Utensile premi tallone manuale con leva estensibile



SPK 1 (Lamborghini) (9241383)
CONO IN NYLON PER IL BLOCCAGGIO DI CERCHI SPECIALI LAMBORGHINI con foro centrale \varnothing 55-85 mm.



SPK 2 (Porsche) (9239459)
CONO IN NYLON PER IL BLOCCAGGIO DI
CERCHI SPECIALI PORSCHE con foro centrale
Ø 60-85 mm.



SPK 3 (BMW) (9241717)
CONO IN NYLON PER IL BLOCCAGGIO DI
CERCHI SPECIALI BMW con foro centrale Ø
55-70 mm.



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.