CORGHI

TRUMBLE 5000



LITE Smart Corghi System riduce lo stress dello pneumatico



Nuovo smontagomme automatico con tecnologia "leva la leva" di 3ª generazione per ruote vetture, SUV e veicoli commerciali fino a 28".

Il nuovo utensile di smontaggio con movimento **LITE SMART CORGHI SYSTEM** riduce lo stress dello pneumatico e **non tocca MAI il cerchio**.

Numerose novità tecniche: dispositivo di stallonatura dinamica con doppio disco stallonatore, gruppo testata di nuova concezione Patent Pending, bloccaggio ruota a platorello più performante, struttura rinforzata, grande cura dell'ergonomia e della fruibilità dei comandi.

Tutto questa significa maggiore velocità operativa senza rischi per l'operatore e i cerchi, anche durante le fasi più impegnative, grande semplicità d'uso e universalità, per un'attrezzatura sfruttabile al 100% in tutte le sue peculiarità.

CONSOLLE

Intuitiva e completa.

Console comandi multifunzione che racchiude tutti i comandi di lavoro. Ideale per la stallonatura dinamica e per la **possibilità di eseguire il match mounting tra pneumatico e cerchio**, grazie ai due dischi a doppio comando.



2_DOPPIO STALLONATORE A PENETRAZIONE CONTROLLATA

Dispositivo di stallonatura dinamica con doppio disco stallonatore speculare.

Il posizionamento radiale dei dischi è facilitato da un automatismo in grado di evitare ogni posizionamento manuale dell'operatore.

Penetrazione controllata (Patented). Precisione, rapidità e ripetitività sono garantiti dal sistema di stallonatura brevettata e dalla perfetta specularità tra i due dischi.



Guarda il Video









PROCEDURA RAPIDA DI SMONTAGGIO SECONDO TALLONE





Procedura rapida smontaggio secondo tallone resa possibile da movimento disco brevettato, particolarmente indicata per pneumatici a fianchi duri.

3_MOTORIZZAZIONE CON SISTEMA MOTOINVERTER











4_SOLLEVATORE RUOTA

Senza fatica - Il sollevatore consente di posizionare sull'autocentrante ogni tipo di ruota senza sforzo. Accessorio a richiesta. (85 kg)







5_GRUPPO TESTATA



NESSUN CONTATTO CON IL CERCHIO, RIDUZIONE DELLA TENSIONE DELLO PNEUMATICO

Gruppo testata di smontaggio e montaggio con innovativa soluzione **CONTACTLESS** (**Patent Pending**).

La **nuova testata a posizionamento automatico** di nuovissima e brevettata concezione consente di smontare e montare lo pneumatico in modo molto semplice **senza andare mai a contatto con il cerchio** (CONTACTLESS) e di ridurre le tensioni dello pneumatico nelle fasi più impegnative.

Dispositivo di stallonatura dinamica con doppio e speculare disco di stallonatura, bloccaggio ruota rapido, grande ergonomia di lavoro e consolle di comando consentono un utilizzo efficente, facile e veloce di questa innovativa nuova macchina.

















6_UTENSILE DI MONTAGGIO BASCULANTE

L'utensile di smontaggio basculante, grazie ad un apposito comando, consente un rapido ed efficace posizionamento della testata. Questo apporta grande velocità ed efficienza di prestazioni.











Zona di lavoro ampliata per poter gestire agevolmente i grossi e tacchettati pneumatici per Pick-up e 4WD.

8_PREMITALLONE (DI SERIE)

Premitallone ad altezza di lavoro regolabile.

La forma del pressore è ideale per pneumatici RFT ed anche utilizzabile per tenere sollevato il pneumatico.

9_UNGHIA DI EMERGENZA

La rotazione dell'utensile agevola l'inserimento del tallone sul cerchio (per pneumatici extra soft)







RUN FLAT - NO PROBLEM!



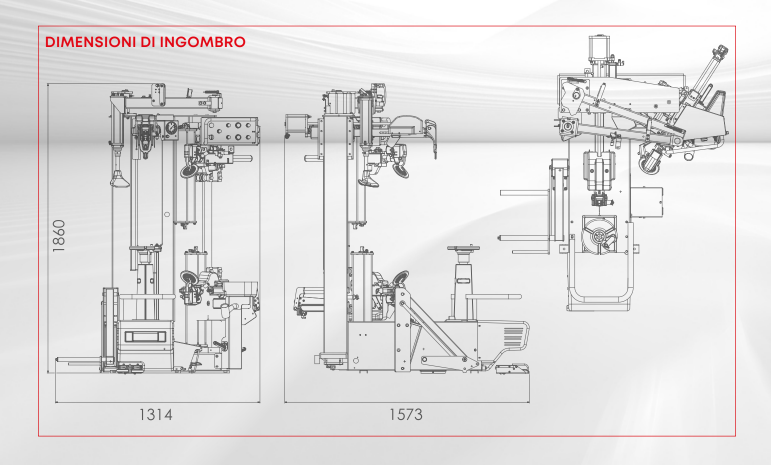
ERGONOMIA

Altezza di lavoro della macchina studiata per ottenere una **perfetta ergonomia nei movimenti** con tutti i tipi di ruote: **ideale per tutti gli operatori**.



DATI TECNICI

range dimensioni ruota	
diametro cerchio	da 13" a 28"
diametro max pneumatico	1200 mm (47")
larghezza massima pneumatico	15" (dal piano appoggio ruota)
pneumatici trattabili	convenzionali,low profile e Run Flat
autocentrante	
ploccaggio	meccanico-manuale
motorizzazione	motoinverter 2 velocità
coppia di rotazione	1100 Nm
velocità di rotazione	7-18 rpm
stallonatore	
campo massimo di stallonatura	670 mm
corsa stallonatore	540 mm
forza stallonatore	7600 N
carico/scarico ruota	
azionamento	pneumatico
peso max ruota	85 Kg
alimentazione	
elettrica 1Ph	230V-0,75 kW 50Hz/60 Hz
elettrica 1Ph (alternativa)	110V-0,75 kW 50Hz/60 Hz
oneumatica di esercizio	8 bar (minima)
peso	425 kg (con premitallone e sollevatore)



ACCESSORI CONSIGLIATI



8-11120053 - KIT T.I.

Sistema di gonfiaggio rapido

8-11120054 - KIT T.I.

Sistema di gonfiaggio rapido ASME per USA e Canada



8-11100086

Kit cerchi furgone



8-11100475

Kit laser per posizionamento



8-15100041

Flangia universale ALL IN ONE h. 100 mm + distanziali 20 mm (min-max interasse - PCD:95-183 mm / 3.7"-7.2"



8-11120052

Kit sollevatore ruota



6015001300 - TPM-02

Dispositivo portatile per il controllo dei sensori TPMS



Guarda il Video

Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo













Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso.