

LEVERLESS- UND BERÜHRUNGSLOSE LINIE



CROSSAGE EVO PLUS





5 JAHRE GARANTIE

zur Montage/Demontage von PKW-Räder ohne Verwendung des Wulstabdrückshebels,

mit zusätzlichen Option (sie ermöglicht die Verwendung des Hebels).

Entdecken Sie auf unserer Website!



SUPER-AUTOMATISCHER MITTELSPANNFUTTER, LEVER - NO LEVER REIFENMONTIERMASCHINE MIT ABDRÜCKSCHEIBEN



Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage).





Radaufpumpen durch Pedal.



MOTOINVERTER

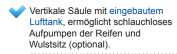
Immer mehr Schnelligkeit, Genauigkeit, und Zuverlässigkeit.



QuadraLock System zur totalen steifen Sperrung des horizontalen und Bedienungsarmes.



BP1 PLUS [Giuliano Patent] positioniert sich automatisch in Raststellung am Ende des Verfahrens, indem es dem Bediener erlaubt, immer in der selben Arbeitsposition zu bleiben (standard).



Patentiertes **SMART LOCK** ultra-schnelles Rad-Spannsystem, durch Konus und Schnellverschluß.













2 Sekunden, um das perfekte Aufspannen zu gewinnen.



Ablagekasten (standard).



"Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell-Service.



Pedalgesteuertes Drehungssystem mit zwei Geschwindigkeiten (Motoinverter).





220V-1ph Inverter

Erhältlich mit:

- blauem Deckel
- schwarzem Deckel
- rotem Deckel

TECHNISCHE ANGABEN

| TEOMITOONE AMANDEM | |
|--|--------------------------|
| Spannbereich | 12" - 34" |
| Max. Raddurchmesser | 1200 mm (47") |
| Max. Radbreite | 406 mm (16") * |
| Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar | 11770 N (1200 kg) |
| Maximal Radgewicht | 80 kg |
| Betriebsdruck | 8-10 bar (116 - 145 Psi) |
| Stromversorgung | 220V - 1ph |
| Motorleistung | 0,75 kW - 2 speed |
| Drehgeschwindigkeit | 7 - 16 rpm |
| Voreingestellter max. Reifenfülldruck | 3,5 bar (50 Psi) |
| Nettogewicht | 395 kg |
| Abmessungen | 1980x1880x2300 mm |
| | |

^{*} Je nach Felgenabmessungen variabel, eignet sie sich für umgekehrte Felgen



Es wird durch Pedal- und Bedienkonsole betätigt.





"LEVER"

und "NO









Verstellte Scheiben für ein schnelleres Eindringen und eine bessere Ablösung des Reifens, Center Driven Concept (CDC) [Giuliano Patent].

mit Doppelarm für die obere und für die untere Scheibe.

Pneumatisches Wulstabdrücksystem durch Scheiben,

Zwei Scheiben für ein sicheres und schnelles Wulstabdrücken, perfekt auch für Match - Mounting-Verfahren und zur Positionierung des Wulstes in seinen Sitz.



Komfortabler Radheber, reduziert den Aufwand und steigert die Produktivität (optional).



STANDARD-ZUBEHÖRE





• Abdrückhebel • Schmierstoff zur Montage/Demontage • Pinsel • Plastikhebel • Satz von Plastikeinsätzen für Montagewerkzeug QX Plastikschutzen für Zentrierkonus des Smart Lock • Gummischutzen für Spannfutter • Reduzierring für Spannfutter • WDK-Wulsthalterklemme • Satz von Gummischutzen • Einstellschlüssel für Smart Lock • Kunststoffkegel Durchmesser 70 mm • O-Ringe für Smart Lock • Öler + Filter + Druckregler • Arbeitshandschuhe