

S226

START_{LINE}



Démonte-pneu électrohydraulique pour roues jusqu'à 26" pour le démontage et le montage de pneus avec ou sans chambre à air de poids lourds, autobus et véhicules industriels.
Levée bras et renversement outil manuel

Elektrohydraulische Reifenmontiermaschine für Räder bis 26" zur Demontage und Montage von Reifen mit oder ohne Luftschlauch für Lkws, Busse und Nutzfahrzeuge.
Heben des Arms und Kippen des Werkzeugs manuell.



automotive service equipment

Accessoires standard Standardzubehör



- Protections pour jantes en alliage
- Pince jante
- Levier pour démontage des anneaux
- Levier démonte-talon
- Felgenschutz
- Wulsthalter
- Sprengring-Demontierhebel
- Montiereisen (Wulstheber)

Accessoires conseillés Empfohlenes Zubehör



A. TRAP

Adaptateur pour jantes alu / Radadapter für Alu-Felgen:

- 8-12100007** Ø 161 mm
- 8-12100005** Ø 164 mm
- 8-12100006** Ø 176 mm
- 8-12100008** Ø 202 mm
- 8-12300001** Ø 220 mm
- 8-12100009** Ø 221 mm
- 8-12100010** Ø 281 mm

B. 801227195

Pinza per cerchi in lega
Wulsthalter für Leichtmetallräder

Pour de plus amples informations, consultez le catalogue complet des accessoires - Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach

Données techniques Technische Daten

Voltage	Versorgungsspannung	400V - 3ph - 50/60Hz 230V - 3ph - 60Hz 230V - 1ph - 50/60Hz
Capacité de préhension autocentreur	Aufnahmebereich Spannteller	14" - 26"
Diamètre maximum de la roue	Maximaler Raddurchmesser	1500 mm
Largeur maxi. de la roue	Maximale Radbreite	780 mm
Force de détalonnage	Abdrückkraft	16000 N
Couple max.	Max. geliefertes Drehmoment	2600 Nm
Poids maxi. de la roue	Max. Radgewicht	700 kg
Diamètre mini. de l'alésage central de la jante	Minimaler Durchmesser des Mittelochs der Felge	120 mm
Pression d'exercice	Betriebsdruck	130 bar
Vitesse rotation autocentreur	Drehgeschw. Spannteller	6 r.p.m.
Puissance moteur	Motorleistung	1.5 kW (oil) 1.8 kW (gearbox)
Poids machine	Maschinengewicht	498 kg