





GRIP27SUPER



- Bloccaggio cerchi con foro da 80 a 700 mm
- Inversione della rotazione
- Movimento idraulico di traslazione del carrello utensili
- Centralina di comando ergonomica montata su robusto braccio snodato
- Griffe con differenti possibilità di presa del cerchio per adattarsi a tutti i profili
- Braccio utensili dotato di sistema rapido per la rotazione
- Rullo premitallone per montaggio/smontaggio veloce ruote tubeless
- Forza stallonatore 18300 Nm

CARATTERISTICHE

	Serraggio mandrino: 13" - 27"
	Larghezza max cerchio: 780 mm - 31"
	Diametro max ruota: 1600 mm - 63"
	Peso max ruota: 1200 kg
	Velocità rotazione: 7 rpm
	Potenza motore: 1,1 kw
	Peso: 500 kg
	Dimensioni (A x P x L): 1270 x 2000 x 1750 mm
	Imballo scatola di cartone: 1090 x 1600 x 1520 mm

ACCESSORI DI SERIE



- Leva smontagomme 500 mm
- Leva smontagomme lunga
- Pinza per ruote industriali

CODICE	DESCRIZIONE ART.
--------	------------------

7000/EVO	GRIP 27 SUPER Alimentazione: trifase 400v - 50/60Hz
-----------------	---



ART. 7055

- Pinza smontaggio-montaggio



ART. 7061

- Kit n. 4 protezioni griffe bloccaggio per cerchi in lega



ART. 7068

- Pinza per cerchi in lega autocarro



ART. 7072

- Anello di protezione cerchi in lega 175 mm



ART. 7073

- Anello di protezione cerchi in lega 201 mm



ART. 7074

- Anello di protezione cerchi in lega 220 mm



ART. 7075

- Anello di protezione cerchi in lega 281 mm



ART. 7050

- Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali

CARATTERISTICHE GABBIA DI GONFIAGGIO

Peso 166 kg

Dimensioni esterne (A x P x L): 1580 x 1600 x 800 mm

Dimensioni interne (A x P x L): 1500 x 1500 x 700 mm

Diametro massimo ruota: 1500 mm

Larghezza massima ruota: 700 mm