

GRIP58SUPER



- Bloccaggio cerchi con foro centrale da 80 a 1200 mm
- Movimento idraulico del braccio mandrino autocentrante
- Traslazione idraulica del braccio portautensile
- Ribaltamento idraulico del braccio portautensile
- Rotazione idraulica del doppio utensile (disco + unghia)
- Griffe con differenti possibilità di presa del cerchio per adattarsi a tutti i profili
- Pulsante di arresto emergenza su consolle di comando
- Forza stallonatore 36000 N

CARATTERISTICHE

	Serraggio mandrino: 14" - 46"
	Larghezza max cerchio: 1300 mm - 51"
	Diametro max ruota: 2400 mm - 94,5"
	Peso max ruota: 1800 kg
	Velocità rotazione: 4,5 - 9 rpm
	Potenza motore: 2,2 - 3 kw
	Peso: 1025 kg
	Dimensioni (A x P x L): 970/1900x1840/2050x2210/2850 mm
	Imballo scatola di cartone: 1200 x 1900 x 2400 mm

ACCESSORI DI SERIE



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



CODICE

7011

DESCRIZIONE ART.

GRIP 58 SUPER
Alimentazione:
trifase 400v - 50/60Hz



ART. 7061

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



ART. 7062

- Kit n. 4 prolunghe per griffe da 47" a 58



ART. 7055

- Pinza smontaggio-montaggio



ART. 7063

- Rullo speciale ruote tubeless



ART. 7064

- Adattatore per montaggio rullo tubeless



ART. 7065

- Morsetto speciale per pneumatici movimento terra



ART. 7066

- Kit radiocomando multicanale 433 Mhz



ART. 7067

- Set di 2 morsetti per ruote con cerchietto



ART. 7045

- Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali con gonfiatore elettronico

ART. 7050

- Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali



ART. 7068

- Pinza per cerchi in lega autocarro



ART. 7069

- Pinza di bloccaggio con angolo maggiorato, per ruote agricole

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