

GRIPRS

Leverless
Inverter



- Capacità di bloccaggio cerchio fino a 30"
- Dischi stallonatori sincronizzati con controllo elettrico tramite INVERTER
- Forza di stallonatura 6860 Nm
- Doppio Laser per il posizionamento degli utensili di lavoro
- Consolle di comando ergonomica
- Struttura macchina e colonna rinforzate
- Sistema brevettato di bloccaggio del cerchio ultra-rapido che evita deformazioni del foro centrale del cerchio
- Rotazione a doppia velocità con INVERTER in entrambe le direzioni
- Sollevatore ruote di serie con capacità di sollevamento max 80 kg
- Braccio premitallone di serie con sistema automatico di uscita
- Sistema di regolazioni che permette di avere sempre massima rigidità e flessioni ridotte al minimo

CARATTERISTICHE

- Pressione di esercizio: 8 - 10 bar
- Capacità bloccaggio cerchio: 12" - 30"
- Larghezza cerchio: min. 3" - max 16"
- Diametro max ruota: 1200 mm
- Velocità rotazione: 7 - 16 rpm
- Peso 672 kg
- Dimensioni (A x P x L): 1750 x 1850 x 1800 mm
- Imballo scatola di cartone: 1880 x 1150 x 1420 mm

CODICE

6050

DESCRIZIONE ART.

GRIP RS
Alimentazione:
monofase 230v - 50/60Hz

ACCESSORI DI SERIE



- n. 2 protezioni in gomma per flangia mandrino di bloccaggio



- Leva in plastica speciale



- Kit protezioni in nylon per utensili di montaggio e smontaggio



- n. 2 protezioni in plastica per cono di bloccaggio



- Morsetto speciale premitallone