

# Pinza integrata

## Pinza integrata per rotatori inclinabili e rotatori classe 3–33 t.

- » Il braccio della pinza è realizzato in acciaio ad alta resistenza per maggior forza e minor peso
- » Una valvola portacarico in ogni cilindro della pinza
- » Il manovale perfetto in cantiere
- » Una gestione maneggevole di pali e cordoli
- » Pratico per installare tubazioni e tombini
- » Disponibile per rotatore inclinabile/rotatore EC204, EC206, EC209, EC214, EC219, EC226 ed EC233.
- » Presa tramite 3 dita come standard
- » Soddisfa la norma di sicurezza europea

### Vantaggi di GR30 (S80 e S3):

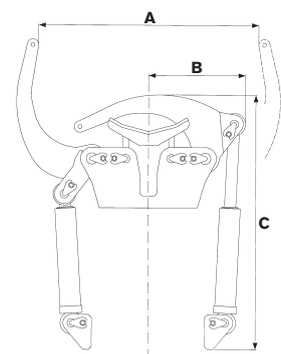
- Apertura pinza fino a 1.080 mm



### Specifiche

Tipo	GR05	GR10	GR30*
Apertura pinza max A: (mm)	350	610	1 080
Larghezza B: (mm)	200	270	440
Lunghezza C: (mm)	585	760	980
Forza di presa, punta contro punta, a 21 MPa: (kg)	1 654	1 497	1 956
Carico max: (kg)	1 000	1 500	2 200
Peso: (kg)*	50	70	148
Pressione idraulica max: (MPa)	22	22	22

\* A seconda del dispositivo di fissaggio



**CHANGE THE WORLD OF DIGGING**