

Pinces intégrées

Pinces intégrées pour tiltrotateur et rotateurs 3–33 tonnes

- » Le bras est en acier de haute résistance, associant la puissance à un faible poids
- » Outil de manutention sécurisé avec soupape de distribution des charges sur chaque vérin de pince
- » L'outil idéal sur les chantiers de construction
- » Manutention aisée des poteaux et des bordures de trottoir
- » Pratique lors de travaux tels que la pose de canalisations et de bouches d'égout
- » Disponibles pour tiltrotateur/rotateur EC204, EC206, EC209, EC214, EC219, EC226 et EC233.
- » 3 pinces en version de base
- » Conforme aux normes européennes de sécurité

Avantages GR30 (S80 et S3) :

- Ouverture jusqu'à 1 080 mm



LA PLUS GRANDE OUVERTURE DE PINCE

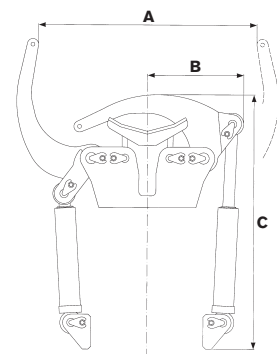
ACTUELLEMENT DISPONIBLE

SUR LE MARCHÉ

Caractéristiques techniques

Modèle	GR05	GR10	GR30*
Ouverture maximale A: (mm)	350	610	1 080
Largeur B: (mm)	200	270	440
Longueur C: (mm)	585	760	980
Force de serrage (nointe à nointe) à 21 MPa: (kg)	1 654	1 497	1 956
Charge max.: (kg)	1 000	1 500	2 200
Poids: (kg)*	50	70	148
Pression hydraulique max.: (MPa)	22	22	22

* En fonction du type de fixation



CHANGE THE WORLD OF DIGGING

engcon France SAS | Parc des Érables – Bâtiment C, 12 Avenue de Norvège, 91140 VILLEBON-SUR-YVETTE

Tél +33 1 60 79 49 70 | Courriel france@engcon.com | Site web engcon.com