

Pinces intégrées

Pinces intégrées pour tiltrotateur et rotateurs 7,260 à 72,600 lbs

- » 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

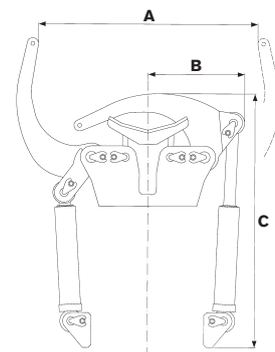


LA PLUS GRANDE OUVERTURE DE PINCE
ACTUELLEMENT DISPONIBLE
SUR LE MARCHÉ

Caractéristiques techniques

Modèle	GR05	GR10	GR30*
Ouverture maximale A: (inch)	13.8	24	42.5
Largeur B: (inch)	7.9	10.6	17.3
Longueur C: (inch)	23.0	29.9	38.6
Force de serrage (nointe à nointe) à 21 MPa: (lbs)	3,646	3,300	4,312
Charge max.: (lbs)	2,205	3,307	4,850
Poids: (lbs)*	110	154	326
Pression hydraulique max.: (psi)	3,200	3,200	3,200

* En fonction du type de fixation



CHANGE THE WORLD OF DIGGING

engcon Canada Inc | 3220 Av. Jacques-Bureau, Laval QC H7P 0A9

E-mail canada@engcon.com | Web engcon.com