

cric à fût montant

charge de traction 10000 kg,
hauteur de construction 800 mm,
Manivelle de sécurité, avec
engrenage cylindrique, en acier
avec finition époxy résistante aux
chocs et aux rayures en RAL5010
bleu gentiane



Numéro d'article: 530713

Cric à fût montant

avec manivelle de sécurité

cric à fût montant

- charge de traction 10000 kg
- 4 mm levée par tour de manivelle
- effort sur la manivelle 36 daN
- hauteur de construction 800 mm
- levée 300 mm
- Manivelle de sécurité
- avec engrenage cylindrique
- mâchoire fixe
- autobloquant
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- poids 42 kg

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	type de réducteur	engrenage cylindrique
type de moyen de levage	treuil	Levée	300 mm
type de treuils	cric à fût montant	griffe	fixe
charge de traction	10000 kg	matériau	acier

hauteur de construction	800 mm	surface	finition peinture époxy
course par tour de manivelle	4 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
Effort sur la manivelle	36 daN	Poids	42 kg
Type de manivelle	Manivelle de sécurité		

Cela s'adapte aussi ...

221159		lunettes de protection, niveau de protection EN 166, vitres en polycarbonate avec revêtement antibuée/antirayures, transparent, avec filtre UV, équipement : monture et arceau nasal avec capitonnage doux
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique
222683		papier d'essuyage, 90 lingettes, longueur x largeur 305 x 230 mm
224764		kit de balais, kit comprenant : 5 x balai en crin de cheval, 5 x manche et 1 x set de balayage, Largeur de travail 500 mm, manche bois, pour poussières fines
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm