

cric à fût montant

charge de traction 5000 kg, hauteur de construction 725 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: 530712



Cric à fût montant

avec manivelle de sécurité

cric à fût montant






- charge de traction 5000 kg
- 4 mm levée par tour de manivelle
- effort sur la manivelle 27 daN
- hauteur de construction 725 mm
- levée 350 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 28 kg

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	type de réducteur	engrenage cylindrique
type de moyen de levage	treuil	hauteur de levage	350 mm
type de treuils	cric à fût montant	griffe	fixe
charge de traction	5000 kg	matériau	acier

hauteur de construction	725 mm	surface	finition peinture époxy
course par tour de manivelle	4 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
Effort sur la manivelle	27 daN	équipement de sécurité engins de	autobloquant
Type de manivelle	Manivelle de sécurité	Poids	28 kg

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