

# Fiche technique



## cric à fût montant

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



Numéro d'article: 530721

## Cric à fût montant

### avec manivelle de sécurité à rochet

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 à rochet
- avec engrenage cylindrique
- mâchoire fixe
- 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	hauteur de levage	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 à rochet	

## 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