

palan à levier alu

PAH

charge de traction 1 600 kg, levée standard longueur 1,5 m, nombre de brins 1

Numéro d'article: 222573



Palan à levier PAH

palan à levier alu PAH






- charge de traction 1 600 kg
- levée standard longueur 1,5 m
- nombre de brins 1
- boîtier en aluminium coulé sous pression
- chaîne galvanisé
- crochet de levage
- hauteur de construction 355 mm
- longueur levier 233 mm
- largeur x profondeur 158 x 140 mm
- force de levage 25 daN
- chaîne conforme à DIN EN 818-7-T

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	hauteur de construction	355 mm
type de moyen de levage	palan à levier	largeur	158 mm
charge de traction	1 600 kg	profondeur	140 mm
course standard	1,5 m	longueur levier	233 mm
commande de levage	manuel	type de crochet	crochet de levage

Force de levage	25 daN	Ouverture de crochet	30 mm
nombre de chaînes	1 pièce	norme	DIN EN 818-7-T (chaîne)
matériau de boîtier	aluminium coulé sous pression	Poids	7,6 kg
surface chaîne	galvanisé		

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