

## Planeta-Hebezeuge treuil à câble de chantier électrique

charge de traction 80 kg, hauteur  
de construction 605 mm, hauteur de  
levage 23 m

Numéro d'article: 149471



## Planeta-Hebezeuge Treuil à câble de chantier électrique

### Force 80 kg

treuil à câble de chantier électrique


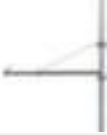

- charge de traction 80 kg
- hauteur de construction 605 mm
- hauteur de levage 23 m
- vitesse de levage 18 - 30 m/min
- treuil avec frein à pression de charge contre écoulement incontrôlé
- longueur x largeur 168 x 200 mm
- poids 18 kg
- indice de protection IP65 : infiltration de poussière, de jets d'eau de toutes les directions
- Produit livré opérationnel

### Détails techniques






appareil de levage	appareil de levage	largeur	200 mm
type de moyen de levage	treuil	longueur	168 mm

type de treuils	treuil à câble de chantier électrique	alimentation	230 V/0,8 kW/4 A
charge de traction	80 kg	indice de protection IP	65 : infiltration de poussière, de jets d'eau de toutes les directions
course standard	23 m	livraison	opérationnel
commande de levage	électrique	Numéro d'enregistrement DEEE	DE31625224
Vitesse de levage	18-30 m/min	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
nombre de chaînes	1 pièce	Marque selon le registre allemand	Planeta-Hebezeuge
hauteur de construction	605 mm	Poids	18 kg

## Accessoires

149468		Rallonge câble commande pour treuil à câble de chantier électrique, longueur 10 m
149469		bras pivotant pour treuil à câble de chantier électrique, force 250 kg
149470		bras pivotant pour treuil à câble de chantier électrique, force 600 kg

## Cela s'adapte aussi ...

149167		Chariot porte-palans, charge de traction 1000 kg, largeur de bride 66 - 188 mm
202877		diable à patins, force 250 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, roues avec bandage air sur jante tôle d'acier
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
667392		élingue ronde, force simple directe 500 kg, longueur utile 4 m, en polyester en olive
908193		palan à levier, charge de traction 1500 kg, levée standard longueur 1,5 m, nombre de brins 1