

palan à chaîne électrique

PEH

force 2000 kg, nombre de brins 2,
suspension à oeillet

Numéro d'article: 222562



Palan à chaîne électro-hydraulique PEH

palan à chaîne électrique



- force 2000 kg
- nombre de brins 2
- levée standard longueur 3 m
- vitesse de levage 4 mètre par minute
- suspension à oeillet
- application sûre grâce à accouplement à friction contre la surcharge
- indice de protection IP65 : infiltration de poussière, de jets d'eau de toutes les directions
- hauteur de construction 598 mm
- longueur x largeur 385 mm x 548 mm

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	Ouverture de crochet	33 mm
type de moyen de levage	palan à chaîne électrique	équipement de sécurité engins de	accouplement à friction contre la surcharge
charge	2000 kg	indice de protection IP	65 : infiltration de poussière, de jets d'eau de toutes les directions
nombre de chaînes	2 pièce	hauteur de construction	598 mm

course standard	3 m	longueur	385 mm
Vitesse de levage	4 m/min	largeur	548 mm
commande de levage	électrique avec bouton-poussoir de levage et de descente	Poids	62 kg
exécution palan à chaîne	suspension à oeillet		

Accessoires

222564		Suspension à crochet pour palan à chaîne électrique, force 2000 kg
222569		Bac à chaîne pour palan à chaîne électrique, force 2000 kg, pour chaîne d'une longueur maximale de 6 m