

palan à chaîne électrique

PEH

force 1000 kg, nombre de brins 2,
suspension à oeillet

Numéro d'article: 222560



Palan à chaîne électro-hydraulique PEH

palan à chaîne électrique



- force 1000 kg
- nombre de brins 2
- 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 462 mm
- longueur x largeur 296 mm x 444 mm

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	Ouverture de crochet	24 mm
type de moyen de levage	palan à chaîne électrique	équipement de sécurité engins de	accouplement à friction contre la surcharge
charge	1000 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	462 mm
hauteur de levage	3 m	longueur	296 mm

Vitesse de levage	4 m/min	largeur	444 mm
commande de levage	électrique avec bouton-poussoir de levage et de descente	Poids	28 kg
exécution palan à chaîne	suspension à oeillet		

Accessoires

222563		Suspension à crochet pour palan à chaîne électrique, force 1000 kg
222568		Bac à chaîne pour palan à chaîne électrique, force 1000 kg, pour chaîne d'une longueur maximale de 6 - 8 m