

SÉRIE KCH, PALAN À CHAÎNE DE 1 TONNE, LEVÉE DE 10 PI - USAGE INTENSIF

produit # 101112 | modèle # KCH-1010



- Palan à engrenages triple offrant l'efficacité opérationnelle
- Roulement avec joints blindé
- Frein double cliquet double style Weston avec ressort de cliquet d'arrêt robuste offrant une opération sécuritaire et fiable
- Extra engrenage à cliquet épaisse protège disque de frein de la contamination
- Frein à disque non-asbestos exclusif de premier grade d'une durée de vie accrue
- Chaîne de levage grade 100 d'une solidité supérieure
- Crochets à linguet de sécurité supérieur et inférieur se pli lentement avertissant sil y a surcharge
- Linguet de sécurité coulé dépasse les standards de l'industrie
- Fini spécifique des pièces internes offrant une résistance supérieure à la corrosion
- Essai de charge à 150% débit nominal incluant certificat
- Rencontre les normes ASME B30.16
- Fabricant certifié ISO 9001-2000
- Note: la longueur de levage peut être modifié selon vos besoins. Contactez votre distributeur JET local!



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

A	6-5/16"
B	6-5/16"
C	2 po
D	1-1/8 po
E	33 mm
F	40 mm
Force nécessaire pour soulever la charge nominale	64 lb
G	45 mm x 90 mm
H	11-5/8 po
Dégagement	11-5/8 po
Long. de chaîne manuelle nécessaire pour soulever une charge de 1 pi	43 pi
Diamètre de la chaîne de chargement	6,3 mm
Nombre de poulies	1
Poids du produit	27,896 lb (12,68 kg)
Capacité de levage nominale	2 200 lb, 1 T
Poids à la livraison	28,8 lb (13,1 kg)
Levée standard	10 pi