

SÉRIE KCH, PALAN À CHAÎNE DE 2 TONNES AVEC PROTECTION CONTRE LES SURCHARGES - USAGE INTENSIF

produit # 101332 | modèle # KCH-2010L



- Équipé d'origine d'un dispositif automatique de protection contre les surcharges (jusqu'à 5 tonnes)
- Équipement réglé d'usine pour empêcher les surcharges importantes du palan
- L'activation est automatique, sans intervention de l'opérateur
- Palan à engrenages triple pour un fonctionnement efficace
- Chaîne de levage grade 100 d'une solidité supérieure
- Frein à disque non-asbestos exclusif de premier calibre d'une durée de vie accrue
- Éprouvé à 150 % de la capacité nominale incluant certificat
- Rencontre les normes ASME B30.16
- Fabricant certifié ISO 9001-2000
- NOTE: la longueur de levage peut être modifiée selon vos besoins, consultez votre représentant pour plus de détails!



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|-------------------------|
| A | 7-1/4" |
| B | 8" |
| C | 2-1/2" |
| D | 1-3/8" |
| E | 37 mm |
| F | 46 mm |
| Force nécessaire pour soulever la charge nominale | 79 lb |
| G | 52 mm |
| H | 14-3/4" |
| Dégagement | 14-3/4" |
| Long. de chaîne manuelle nécessaire pour soulever une charge de 1 pi | 70' |
| Diamètre de la chaîne de chargement | 8.0 mm |
| Nombre de poulies | 1 |
| Capacité de levage nominale | 4,400 lb, 2 T |
| Poids à la livraison | 45,2 lb (20,6 kg) |
| Levée standard | 10' |