

Chaîne simple asa100-hbc 31,75 le metre

Référence : P9000R821265

Détails

La nouvelle série de chaînes à rouleaux ELITE HBC (Heavy Baler Chain) a été spécialement développée par IWIS pour les applications de presses à balles lourdes.

Les chaînes à rouleaux HBC sont une combinaison parfaite de résistance à la fatigue exceptionnelle et de résistance à l'usure extrêmement élevée, tout en ne nécessitant que le même espace que les chaînes à rouleaux standard.

Toutes les plaques de liaison offrent une durée de vie plus longue de la chaîne et des forces de rétention plus élevées pour une plus grande stabilité.

Réduction de l'usure sans modification des dimensions de la chaîne grâce à des aciers haute performance et à un processus de traitement thermique optimisé.

Les contours optimisés des plaques et les matériaux spéciaux offrent une résistance à la fatigue plus élevée par rapport à la même taille de chaîne standard.

Lubrifiant initial de qualité supérieure conçu pour répondre aux exigences des conditions de presse.

La nouvelle série de chaînes à rouleaux ELITE HBC (Heavy Baler Chain) a été spécialement développée par IWIS pour les applications de presses à balles lourdes.

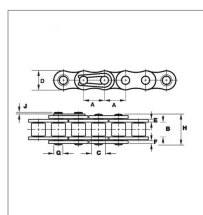
Les chaînes à rouleaux HBC sont une combinaison parfaite de résistance à la fatigue exceptionnelle et de résistance à l'usure extrêmement élevée, tout en ne nécessitant que le même espace que les chaînes à rouleaux standard.

Toutes les plaques de liaison offrent une durée de vie plus longue de la chaîne et des forces de rétention plus élevées pour une plus grande stabilité.

Réduction de l'usure sans modification des dimensions de la chaîne grâce à des aciers haute performance et à un processus de traitement thermique optimisé.

Les contours optimisés des plaques et les matériaux spéciaux offrent une résistance à la fatigue plus élevée par rapport à la même taille de chaîne standard.

Lubrifiant initial de qualité supérieure conçu pour répondre aux exigences des conditions de presse.



Caractéristiques	
Modèle	Simple renforcé
Norme	ASA 100 HBC
B (mm)	18,9 mm
D (mm)	30,17 mm
H (mm)	44,5 mm
C (mm)	19,05 mm
E (mm)	4,8 mm

G (mm)	9,54 mm
A (mm)	31,75 mm
Types de produits	CHAÎNE ASA
Quantité dans conditionnement de vente	1
recherche WEB	ASA100HBC