Détails sur le produit

3315019

CHV pince de levage horizontal réglable

Caractéristiques

Levage et deplacement horizontal des tôles. Marquage de CMU et ouverture sur la pince. Coefficient de sécurité: 5:1.

Coefficient d'épreuve: 2:1.

Application

Conçu pour le levage des tôles avec une dureté maximale de 37HRC / 345HB. Toujours utiliser par paire (ou par multiple de ces paires).

Attention

La charge minimale doit être au moins 10% de la CMU. Les tôles ne peuvent pas se courber.

Norm:

EN12100-1/2, EN13155, AS4991, ASME-B30,20

No.article	3315019
EAN	
EAN	8717365015489
Туре	CHV-4.5
CMU(kg)	4500/2
Ouverture(mm)	3-180
A(mm)	300
B(mm)	235
C(mm)	105
D(mm)	20
E(mm)	165
F(mm)	30
G(mm)	20
Poids(kg)	32/2

Détails sur le produit

3315019

CHV pince de levage horizontal réglable

