

Détails sur le produit

3309001

CHT pinces de levage horizontal pour tôles fines

Caractéristiques

Levage et déplacement horizontal des tôles fines.

Compact et léger.

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 peuvent se courber, à condition que les pinces peuvent être placées sur un point d'application plat.

Norm:

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

No.article	3309001
EAN	8717365015069
Type	CHT-1.0
CMU(kg)	1000/2
Ouverture(mm)	0-15
A(mm)	0-15
B(mm)	85
C(mm)	10
E(mm)	22.5
F(mm)	99
G(mm)	140
H(mm)	65
Poids(kg)	5/2

Détails sur le produit

3309001

CHT pinces de levage horizontal pour tôles fines

