

# Détails sur le produit

**3309002**

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	3309002
EAN	8717365015076
Type	CHT-2.0
CMU(kg)	2000/2
Ouverture(mm)	0-35
A(mm)	0-35
B(mm)	135
C(mm)	20
E(mm)	26
F(mm)	114
G(mm)	180
H(mm)	90
Poids(kg)	16/2

# Détails sur le produit

3309002

CHT pinces de levage horizontal pour tôles fines

