

Détails sur le produit

3312017

CBKN pince pour levage des blocs

Caractéristiques

Levage et déplacement vertical
Oeillet de levage fixe (mobile en une direction)
Mâchoire fourni d'une matière synthétique (Anti-marquage)
Système de verrouillage
Marquage de CMU et ouverture sur la pince
Coefficient de sécurité: 5:1
Coefficient d'épreuve: 2:1

Application

Le levage des matériels avec des côtés parallèles plats comme l'acier inoxydable, l'aluminium, le bois et les pierres naturelles.

IMPORTANT

Le matériel à soulever doit avoir au minimum une rugosité de 25µm.

Attention

Ne pas soulever du béton avec une surface rugueuse!

Norm:

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

No.article	3312017
EAN	8717365261572
Type	CBKN-2.0
CMU(kg)	2000
Ouverture(mm)	220-360
A(mm)	220-360
B(mm)	580-675
C(mm)	410-735
D(mm)	45
E(mm)	140
F(mm)	80 x 70
G(mm)	15
Poids(kg)	18

Détails sur le produit

3312017

CBKN pince pour levage des blocs

