

Coupe-boulons



Caractéristiques

Longueur utile de la lame (mm) : **136**

Poids (kg) : **2.8**

Avantages

- Boulons noyés : encombrement réduit par rapport à un modèle classique.
- Mâchoire biseautée avec butée d'arrêt pour une utilisation optimale des lames.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Coupe-boulons à bras tubulaires.
Mâchoire type n°1.

■ Détails techniques

Acier chrome vanadium.
Mâchoires finition brunie.

■ Application(s)

Coupe Ø 10 mm maximum dans acier 60 kg/mm².
Coupe Ø 8 mm maximum dans acier 140 kg/mm².
Coupe Ø 7 mm maximum dans acier 160 kg/mm².

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 3
Longueur (cm) : 61,5
Profondeur (cm) : 14
Poids net (kg) : 2,5
Poids brut (kg) : 2,51



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 14,5
Longueur (cm) : 65
Profondeur (cm) : 29
Poids net (kg) : 20
Poids brut (kg) : 21

x 8



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 170
Longueur (cm) : 120
Profondeur (cm) : 80
Poids net (kg) : 1260
Poids brut (kg) : 1340



x 192