

Pince multiprise Gaines VDE, Longueur totale: 250mm



Données de commande

N° commande	705746 250
GTIN	4045197887887
Classe d'article	72B

Description

Exécution:

Charnière entrepassée (= guidage double) et dispositif de protection contre les blessures par écrasement. Trempées par induction. Mâchoires de prise dentées, de type serre-tube, autoserrantes sur les tubes et écrous. Réglage par crans d'arrêt sur plusieurs positions. **Isolation suivant DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201** pour travaux sous tension jusqu'à 1000 V. Pince noire et brunie à froid, tête polie, branches isolées avec gaine multimatière.

Norme:

DIN ISO 8976

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, forgé par matriçage.

Description technique

Serrage pour tubes	1.1/2 pouce
Longueur totale	250 mm
Capacité de serrage pour six-pans	36 mm
Poignée	Gaine à plusieurs composants
Surface	noire et brunie à froid
Norme	DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201
Norme	DIN ISO 8976
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Anti-déflagrant	non

Possibilité de réglage fin rapide	non
Autoserrage	oui
Dispositif de protection contre le coincement	oui
Type de produit	Clé à tube et pince multiprise