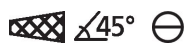


## Information produit

# 38 95 200

## Pince de mécanicien

DIN ISO 5745



- Grande résistance à la flexion des pointes de la pince
- Becs coudés à 45°, demi-ronds, longs, également utilisable pour saisir les cosses de bougie et les pièces rondes (pince pour cosses de bougie)
- Acier électrique au vanadium; forgé, trempé à l'huile

### Informations générales

Réf.	38 95 200
EAN	4003773017233
Pince	chromée
Tête	chromée
Poignées	avec gaines bi-matière
poids	207 g
Dimensions	200 x 55 x 19 mm
Norme	DIN ISO 5745

### Technische Attribute

Forme	9
	9,5
	2,5 mm
	73,0 mm
Largeur de tête	17,5 mm
	45

### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAA004c004
UNSPSC 13.1	27112104

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*

