

Information produit

89 01 250

Pince multiprise à crémaillère

DIN ISO 8976



- Autobloquante sur tubes et écrous: ne glisse pas sur la pièce, travail nécessitant moins d'effort
- La charnière ne glisse pas
- Zone serre-tubes à la forme parfaitement adaptée pour vis et écrous
- Conception soulageant la vis de charnière, donc l'usure de la vis
- Ergot de protection évitant les pincements
- Intérieur des mâchoires à dents spécialement trempées, dureté d'env. 61 HRC pour la pince de 250 mm de longueur : saisie sûre grâce à une grande résistance à l'usure
- Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

Informations générales

Réf.	89 01 250
EAN	4003773023067
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	gainées en plastique
poids	339 g
Dimensions	250 x 47 x 13 mm
Norme	DIN ISO 8976

Technische Attribute

Capacité pour les tubes (diamètre)	Ø 1 5/16 pouces
Capacité pour les tubes (diamètre)	Ø 34 mm
Capacité pour écrous, ouverture	36 mm

Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936c004
UNSPSC 13.1	27112112

Sous réserve de toute modification technique et erreur.