

Information produit

97 52 10

Pince à sertir

également pour prise à deux mains



- Pour connexions électriques sans soudage
- Jusqu'à 30 % d'effort économisé par rapport aux pinces à sertir standard grâce à une démultiplication par levier
- Qualité de sertissage toujours élevée grâce aux matrices de précision et au mécanisme de blocage forcé (déverrouillable)
- Pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Prise à deux mains pour faciliter le sertissage des conducteurs de câbles de grand diamètre
- Bonne prise en main grâce à un centre de gravité bien placé, à sa tête coudée et à ses poignées ergonomiques
- Acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile

Informations générales

Réf.	97 52 10
EAN	4003773023678
Pince	brunie
Tête	brunie
Poignées	avec gaines en plastique antidérapantes
Poids	577 g
Dimensions	250 x 81 x 24 mm
Reach	oui
RohS	non

Attributs techniques

Application	connecteurs pour câbles coaxiaux, BNC et TNC
nombre de positions de sertissage	3
Profondeur de sertissage mm	5,4 mm / 6,48 mm / 1,72 mm
Douilles (diamètre)	Ø 6,4 / 7,6 / 2,1 mm
Type de câble	RG 58 / 59 / 62 / 71 / 223

Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

Pièces de rechange

97 59 20	Ressort de traction pour 97 52 XX, petit
97 59 21	Ressort de traction pour 97 52 XX, grand
97 59 20	Ressort de traction pour 97 52 XX, petit
97 59 21	Ressort de traction pour 97 52 XX, grand

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



Troisième étape: si vous avez besoin de plus de force, par ex., pour sertir des connecteurs isolés de 6,0 mm², les poignées longues permettent d'utiliser la pince avec les deux mains

Deuxième étape: terminez ensuite le sertissage avec toute la main



Première étape: rapprochez les deux poignées de deux doigts, jusqu'à ce que les deux mâchoires touchent le connecteur à sertir