

Elektronica-voorsnijtang

6620



Artikelnr. **66206115**
GTIN **4018754039197**
Model **6620 6 115 ELEKTRONIK-
VORNSCHNEIDER POLIERT 112
MM**

Aanwijzing.

Elektronica-voorsnijtang L.112mm Hoofd gepolijst Handgrepen kunststof-bekleding met geruwd oppervlak, ESD-geschikt

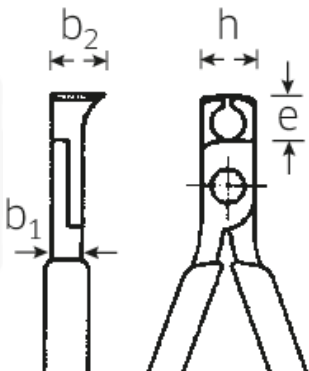
Eigenschappen.

- DIN ISO 9654
- precisie-snijanten voor zachte en harde draadsoorten
- met lichte snijfase
- 90° gebogen
- spitse kop
- koperdraad 0,25 mm #0; wordt met de punt geknipt
- met openingsveer
- hoogwaardig elektrostaal, snijkanten inductief gehard ca. 60 HRC

Voordelen.

DIN ISO 9654

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Kaaklengte mm (L3)	6.5 mm
Breedte mm (b)	55 mm
DIN	DIN ISO 9654
Handgrepen	kunststof-bekleding met geruwd oppervlak, ESD-geschikt
Hoogte mm (h)	11 mm
Harde draad (3)	0,6 mm
Hoofd	gepolijst
Dikte kop mm (T2)	7.5 mm
Lengte mm (L)	112 mm
Middelharde draad (2)	0,8 mm
Pianodraad (4)	0,4 mm
Middenbreedte mm (W4)	11 mm
Snijrandlengte mm (L4)	11 mm
Zachte draad (1)	1 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	115
Breedte mm (IFS)	55
Hoogte mm (IFS)	13
Lengte (verpakt, mm)	116
Breedte (verpakt, mm)	56
Hoogte (verpakt, mm)	14
Volume (verpakt, dm3)	0.090944 dm3
Artikelnr.	66206115
Gewicht (bruto, KG)	0,055
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,003
GTIN	4018754039197
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Thüringen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82032000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	83 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
66206115	6620 6 115 ELEKTRONIK- VORNSCHNEIDER POLIERT 112 MM	Elektronica-voorsnijtang L.112mm Hoofd gepolijst Handgrepen kunststof- bekleding met geruwd oppervlak, ESD- geschikt	4018754039197

GTIN-code.



