

## Nożyce czotowe dla elektroników

6620



Art. nr **66206115**  
GTIN **4018754039197**  
Modelka **6620 6 115 ELEKTRONIK-  
VORNSCHNEIDER POLIERT 112  
MM**

### Oznaczenie.

Szczypce tnące czotowe dla elektroników Dł.112mm Głowica polerowane Wielkość powłoka z tworzywa sztucznego o porowatej powierzchni (ESD)

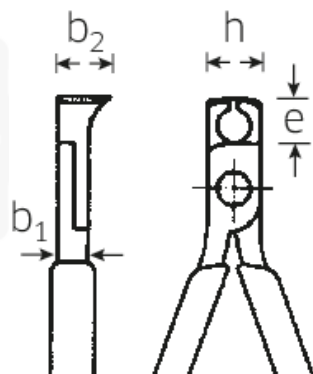
### Właściwości.

- DIN ISO 9654
- precyzyjne ostrza do cięcia drutu twardego i miękkiego
- z lekkim skosem
- ustawione pod kątem ok. 90°
- szczęki zaostrzone
- do przycinania drutu miedzianego #0; 0,25 mm używa się końcówki ostrza
- przyspawana sprężyna rozwierająca
- stal elektryczna najwyższej jakości
- ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 60 HRC)

### Zalety.

DIN ISO 9654

### Rysunek techniczny.



## Atrybuty techniczne.

Długość szczęk mm (L3)	6.5 mm
Szerokość mm (b)	55 mm
DIN	DIN ISO 9654
Wielkość	powłoka z tworzywa sztucznego o porowatej powierzchni (ESD)
Wysokość mm (h)	11 mm
Twardy drut (3)	0,6 mm
Głowica	polerowane
Grubość głowicy mm (T2)	7.5 mm
Długość mm (L)	112 mm
Drut o średniej twardości (2)	0,8 mm
Przewód fortepianowy (4)	0,4 mm
Srednica końcówki mm (W4)	11 mm
Długość krawędzi tnącej mm (L4)	11 mm
Drut miękki (1)	1 mm

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	115
Szerokość mm (IFS)	55
Wysokość mm (IFS)	13
Długość (w opakowaniu, mm)	116
Szerokość (w opakowaniu, mm)	56
Wysokość (w opakowaniu, mm)	14
Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	0.090944 dm <sup>3</sup>
Art. nr	66206115
Waga (brutto, kg)	0,055
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754039197
Kraj pochodzenia	GERMANY
Region pochodzenia	Thüringen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82032000
Standard pakowania	1
Waga (g)	83 g

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
66206115	6620 6 115 ELEKTRONIK- VORNSCHNEIDER POLIERT 112 MM	Szczypce tnące czołowe dla elektroników Dł.112mm Głowica polerowane Wielkość powłoka z tworzywa sztucznego o porowatej powierzchni (ESD)	4018754039197

## GTIN-Code.



