

Broszura informacyjna

15 11 120

Pincety do usuwania izolacji z przewodów powlekanych

- Pęseta do zdejmowania izolacji z drutu powlekanego stosowane do usuwania powłok izolacyjnych z drutów, w szczególności do zastosowań przemysłowych
- Dla przemysłu elektronicznego, jak również do napraw i rzemiosła
- Dostępna również z czterema zapasowymi ostrzami dla różnych średnic
- Stal



Ogólna	
Nr art.	15 11 120
	253040.C.BI.8
EAN	4003773015550
Materiał	stal
Waga	34 g
Wymiary	125 x 10 x 40 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Zakres pracy (średnica)	0,6 mm
Powierzchnia	lakierowana w kolorze czarnym
Szerokość końcówki (B)	10 mm
Wersja końcówka pincety	ściąganie izolacji
Odporność na kwasy	bardzo dobry
Testowana ESD	nie
izolowane wg VDE	nie
Branże	Przemysł Dla elektroników

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych