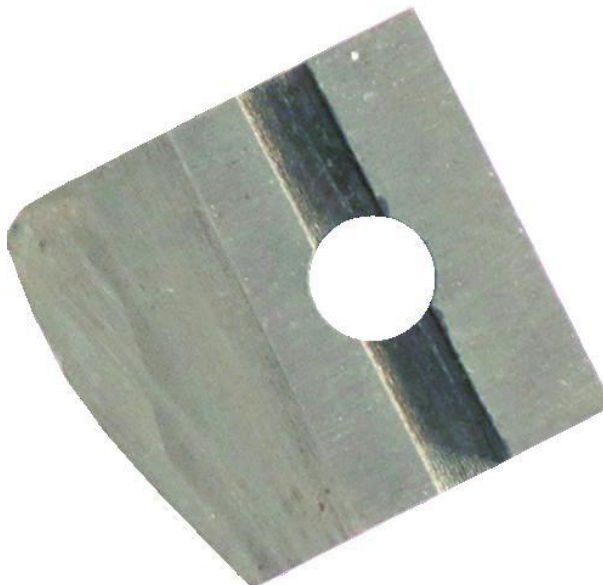


Korowarka

do usuwania ekranu wytłaczanego na izolacji kabla

Urządzenie do usuwania izolacji CP-P20 nadaje się do ściągania izolacji zewnętrznej powłoki przewodzącej. Zapasowe ostrze można również zamówić osobno.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CP-P20 Nóż wymienny (do warstwy półprzewodnikowej)
Numer przedmiotu	293710

Właściwości

Minimalne odślonięcie ok. 30 mm
Regulowana głębokość zdzierania 0–1,2 mm z odstępem 0,1 mm
Gwarantuje stałą, dobrą jakość zdartej powierzchni
Nóż do obierania wykonany z twardego metalu
Zakres roboczy 10–50 mm
Zdefiniowany zaokrąglony róg
Początek usuwania izolacji bezpośrednio na końcu kabla
Automatyczne zasilanie robocze

Zastosowanie

Nacinanie i ściąganie izolacji zewnętrznej powłoki przewodzącej

Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	CP-P20 Nóż wymienny (do warstwy półprzewodnikowej)
Numer przedmiotu	293710
Długość L	12.5 mm
Szerokość B	12 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CP-P20 Nóż wymienny (do warstwy półprzewodnikowej)
Numer przedmiotu	293710
Zakres dostawy	Nóż wymienny (do warstwy półprzewodnikowej)
Numer taryfy celnej	82055980
EAN/GTIN	4010311157566

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Skrzynka
Ilość podstawowa	1
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	12.5
Szerokość (mm)	12
Wysokość (mm)	4
Waga netto (kg)	0.007
Waga brutto (kg)	0.007