

Link do produktu: <https://termix24.pl/szczypce-tnace-boczne-dla-elektronikow-125mm-p-65719.html>

SZCZYPCE TNĄCE BOCZNE DLA ELEKTRONIKÓW 125MM



Cena	245,39 zł
Numer katalogowy	KN 79 52 125
Kod producenta	79 52 125
Kod EAN	4003773065135
Producent	KNIPPEX

Opis produktu

Precyzyjne szczypce do wyjątkowo dokładnego cięcia, np. w elektronice i mechanice
Precyzyjnie szlifowane, ostre ostrza o bardzo małych ścięciach zapewniają dokładne cięcie w pobliżu drobnych podzespołów elektronicznych wersja bez ścięć także do cięcia płaskiego
Ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 62 HRC
Ok. 20% mniejsza waga niż w przypadku zwykłych szczypiec dla elektroników
Precyzyjnie wykonane powierzchnie złącza skręcanego gwarantują niskie tarcie i równomierny ruch w całym zakresie rozwarcia
Podwójna sprężyna o niskim tarcu zapewnia łagodne i równomierne rozwieranie szczypiec
Ergonomiczny kształt nasadek rękojeści
Główka ostro zakończona
Ze sprężyną przytrzymującą odcięte kawałki drutu

SPECYFIKACJA:

Szczypce: Czernione
Główka: polerowana
rękojeści: z wielokomponentowymi nasadkami
Waga: 58 g
Wymiary: 125 x 49 x 19 mm
Norma: DIN ISO 9654
Zasługę na REACH: nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS: nie dotyczy
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica): 0 0,9 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): 0 0,5 mm
Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica) Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica): 0 0,0
Długość szczęki (B): 11 mm
Grubość szczęki (złącze) (D): 6,5 mm
Szerokość główki (A): 11 mm