

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP - 1212488

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Obcinak boczny dla elektroników, szpiczasta główka, odchylona (21°), bez fazy, ze sprężyną rozwierającą,

Właściwości produktu

- ✓ Sprężyna otwierająca zapewnia równomierne, swobodne otwieranie
- ✓ Ergonomiczny kształt uchwytów dwukomponentowych zapewnia pracę bez zmęczenia i ślizgania się narzędzia
- ✓ Przetknięty przegub zapewnia trwałą stabilność i optymalny rozkład sił
- ✓ Wyprodukowane z wysokiej jakości specjalnej stali narzędziowej
- ✓ Powierzchnie metalowe są wypolerowane i naoliwione, co zapewnia maksymalną ochronę przed korozją

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 527194
GTIN	4046356527194
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,083 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	115 mm
-------------	--------

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP - 1212488

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043706
eCl@ss 7.0	21043706
eCl@ss 8.0	21043711
eCl@ss 9.0	21043711

ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC000165
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	27111511

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------
