

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP-1 - 1212487

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 do elementów elektroniki, szpiczasta głowica, bez wyżłobienia, ze sprężyną rozwierającą, powierzchnia matowa, wersja wytłaczana

Właściwości produktu

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

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 527187
GTIN	4046356527187
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,075 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Włochy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	138 mm
-------------	--------

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040302
eCl@ss 4.1	21040302
eCl@ss 5.0	21040302

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP-1 - 1212487

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040302
eCl@ss 6.0	21043711
eCl@ss 7.0	21043711
eCl@ss 8.0	21043711
eCl@ss 9.0	21043711

ETIM

ETIM 3.0	EC000165
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
-----	---	---------------