

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP-1_DB - 1212807

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 głowica, bez wyżłobienia, ze sprężyną rozwierającą, powierzchnia matowa, wersja wytłaczana, rodzaj opakowania: z uchwytem do mocowania na prezenterze sprzedażowym (Backcard)

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 | 6 STK |
| GTIN |  4 046356 994712 |
| GTIN | 4046356994712 |
| Waga jednej sztuki (bez opakowania) | 0,104 kg |
| Numer taryfy celnej | 82032000 |
| Kraj pochodzenia | Niemcy |

Dane techniczne

Wymiary

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

Klasyfikacje

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 21040302 |
| eCl@ss 6.0 | 21043711 |
| eCl@ss 8.0 | 21043711 |
| eCl@ss 9.0 | 21043711 |

ETIM

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

Szczypce tnące boczne - MICROFOX-SP-1_DB - 1212807

Klasyfikacje

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000165 |
| ETIM 5.0 | EC000165 |
| ETIM 6.0 | EC000165 |

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 13.2 | 27111511 |
|-------------|----------|

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

| | | |
|-----|---|---------------|
| EAC |  | EAC-Zulassung |
|-----|---|---------------|
