

## Szczypce tnące boczne - CUTFOX-S VDE M\_DB - 1212836

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>)




Szczypce tnące boczne, 130 mm, obcinaki hartowane indukcyjnie, atest VDE 1000 V AC / 1500 V DC, rodzaj opakowania: z uchwytem do mocowania na prezenterze sprzedażowym (Backcard)

### Właściwości produktu

- Indukcyjne utwardzane ostrza zapewniają długotrwałą, równą wydajność
- Narzędzia tnące z atestem VDE z wysokiej jakości specjalnej stali narzędziowej

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	6 STK
GTIN	 4 055626 045566
GTIN	4055626045566
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,179 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

### Dane techniczne

#### Wymiary

długość (b)	130 mm
Średnica kabla	0,2 mm ... 11 mm

#### Informacje ogólne

Norma testów	DIN EN 60900 (VDE 0682 TEIL 201)
	DIN ISO 5746

#### Normy i przepisy

Norma testów	DIN EN 60900 (VDE 0682 TEIL 201)
	DIN ISO 5746

## Szczypce tnące boczne - CUTFOX-S VDE M\_DB - 1212836

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040302
eCl@ss 6.0	21049011
eCl@ss 8.0	21043711
eCl@ss 9.0	21043711

#### ETIM

ETIM 4.0	EC000165
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165

#### UNSPSC

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