

Szczypce tnące boczne - CUTFOX-SP BOLT VDE - 1212831

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 wzmocnione, 200 mm, indukcyjnie utwardzane ostrza, atest VDE 1000 V AC/1500 V DC

Właściwości produktu

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

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 055626 045504
GTIN	4055626045504
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,323 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	200 mm
Średnica kabla	0,2 mm ... 4 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-SP BOLT VDE - 1212831

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040302
eCl@ss 6.0	21049011
eCl@ss 8.0	21043710
eCl@ss 9.0	21043710

ETIM

ETIM 5.0	EC002689
ETIM 6.0	EC002689

UNSPSC

UNSPSC 13.2	27111512
-------------	----------

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

VDE Zeichengenehmigung

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

VDE Zeichengenehmigung		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	109845
------------------------	---	---	--------