

Szczypce tnące boczne - CUTFOX-S VDE M - 1212830

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, 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	
GTIN	4055626045498
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,145 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Niemcy

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 - 1212830

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
-------------	----------

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

pozwolenie na używanie znaku VDE

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

pozwolenie na używanie znaku VDE		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	109845
----------------------------------	--	---	--------
