

Praska zaciskowa - CRIMPFOX 10S CUS - 1212764

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>)



Praska zaciskowa, opisywana laserowo według danych klienta, do końcówek rurkowych zgodnie z DIN 46228, 0,14 – 10 mm², zwalniana blokada wymuszona, wprowadzenie boczne

Właściwości produktu

- Kompaktowe szczypce zaciskowe są przeznaczone do pracy oszczędzającej siły
- Układ rękojeści i matrycy umożliwia wprowadzenie końcówki tulejkowej przy dowolnym trzymaniu uchwytów



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 942911
GTIN	4046356942911
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,440 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	175 mm
-------------	--------

Informacje ogólne

Zaprasowanie	crimp kwadratowy
Rodzaj styku	Końcówki rurkowe

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	27371301

Praska zaciskowa - CRIMPFOX 10S CUS - 1212764

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 8.0	21049090
eCl@ss 9.0	21043811

ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168

UNSPSC

UNSPSC 13.2	27111518
-------------	----------