

## Narzędzie zaciskowe, pneumatyczne - ZAP 100 - 1203259

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>)




Pneumatyczne szczypce prasujące, do końcówek rurkowych wg DIN 46228-1: 1992-08 i DIN 46228-4: 1990-09, do przekrojów przewodów 4- 10 mm<sup>2</sup>

### Właściwości produktu

- Pneumatyczne szczypce zaciskowe to napędzane sprężonym powietrzem narzędzia do końcówek tulejkowych, o przekroju od 0,25 do 10 mm<sup>2</sup>



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 017918 018146
GTIN	4017918018146
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,712 kg
Numer taryfy celnej	84678900
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

### Dane techniczne

#### Wymiary

długość (b)	200 mm
szerokość (a)	44 mm

#### Informacje ogólne

Zaprasowanie	trapezowe
AWG elastyczne wielożyłowe, min.	8
AWG elastyczne wielożyłowe, maks.	12
zakres ciśnienia	4 bar ... 6 bar
zużycie powietrza na 1 zaprasowanie	0,2 l

## Narzędzie zaciskowe, pneumatyczne - ZAP 100 - 1203259

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	17130101
eCl@ss 7.0	17130101
eCl@ss 8.0	17130101
eCl@ss 9.0	17130101

#### ETIM

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

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	27112118
UNSPSC 7.0901	27111518
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	27111518
UNSPSC 13.2	27111518