



## Szczypce do ściągania izolacji, Do kabli o maks. Ø: 4,4mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	728628 4,4
GTIN	
Klasa artykułu	76C

### Opis

#### Wykonanie:

Bardzo mocny, lekki korpus szczypiec z tworzywa wzmocnianego włóknem szklanym. Noże dopasowują się samoczynnie do różnych średnic kabla. Ucięcie i ściągnięcie izolacji odbywa się w jednej operacji. Z uchwytem wielokomponentowym.

#### Zastosowanie:

Do wszystkich typowych **przewodów czujników / urządzeń wykonawczych** z płaszczem zewnętrznym PUR lub PVC, 3- do 8-żyłowych, ekranowanych lub nieekranowanych (np. 3×0,34 mm<sup>2</sup> nieekranowane i do 8×0,25 mm<sup>2</sup> ekranowane).

### Opis techniczny

oznaczenie typu producenta	Sensor Mini
do Ø przewodów okrągłych	3,2 - 4,4 mm
długość całkowita	172 mm
Rodzaj produktu	Szczypce tnące