

ZACISKI UZIEMIAJĄCE EX

Zacisk uziemiający TB Profi

Zacisk uziemiający z bardzo mocną sprężyną, wykonany ze stali nierdzewnej. Posiada dwa ostre zęby ze stali, które umożliwiają przebijanie się przez różne powłoki i zanieczyszczenia. W zacisku zostały zastosowane plastikowe wstawki, które chronią zęby przed nadmiernym zużyciem się, a także specjalny sposób łączenia z przewodem, który ogranicza ryzyko wrywania się przewodu uziemiającego.



Zalety

- Stal nierdzewna V2A (1.4301).
- Mocna konstrukcja.
- Zęby z hartowanej stali nierdzewnej.
- Zęby po obu stronach.
- Ochrona zębów w pozycji spoczynkowej (blok z tworzywa sztucznego).
- Bardzo duża siła sprężyny.
- Bardzo duża szerokość otwarcia.
- Złącze kablowe z odciążeniem.

Dane Techniczne	TB Profi
Rozmiar	Długość zacisku - 150 mm Szerokość otwarcia szczęk - 45 mm
Maksymalny przekrój kabla	Podłączanie przewodów uziemiających o przekroju do 10 mm ² za pomocą oczka M8
Strefy Ex	Strefa: 1, 21
Oznaczenia Ex	Ex II 2G Ex h IIA / IIB / IIC T6 Gb Ex II 2D Ex h IIIC T80°C Db