

ZACISKI UZIEMIAJĄCE EX

Zacisk uziemiający TB Round

Zacisk uziemiający ze stali nierdzewnej. Ze względu na specyficzną budowę zębów jest dedykowany do zbiorników IBC, ponieważ w łatwy sposób łapie metalowe rurki. Zacisk TB Round znajduje zastosowanie również do uziemiania big bagów typu C, ponieważ budowa zębów nie niszczy materiału.



Zalety

- Stal nierdzewna V2A (1.4301).
- Mocna konstrukcja.
- Ząbkowane szczęki ze stali nierdzewnej.
- Szczęki z obu stron.
- Wgłębienie do chwytania profili okrągłych.
- Bardzo duża siła sprężyny.
- Bardzo duża szerokość otwarcia.
- Złącze kablowe z odciążeniem.

Dane Techniczne	TB Round
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