Statische Entladungsrollen

Kabel in 3 Längen lieferbar

- Edelstahlzange mit hoher Lebensdauer und "Bissfestigkeit" selbst unter den rauesten Betriebsbedingungen - für eine sichere und haltbare Verbindung
- mit selbstaufwickelnder Kabeltrommel
- Sperrmechanismus verhindert das Verheddern des Kabels
- antistatisches Hytrel Stahlkabel
- Zulassung gemäß Atex Entladungsrolle: EXII 2GD T6 Zange: EXII 1GD T6
- Edelstahl-Zangen, wahlweise: Typ MD (L 120 mm) oder Typ HD (L 235 mm)

Kabellänge [m]	6,2	9,2	15,2
Bestellnummer Edelstahlzange Typ MD	207-309-JC	201-343-JC	201-346-JC
Bestellnummer Edelstahlzange Typ HD	207-310-JC	201-344-JC	201-347-JC



DENIOS Erdungsmagneten - Sichere Erdung durch Magnetkraft

NEU

Hoch stehende Erdungszangen an Stahlfässern können z.B. beim Anfahren mit Füll-Automaten stören. Der Erdungsmagnet kann als flach anliegender Baustein alternativ auf dem Fassdeckel oder seitlich am Fass angebracht werden und schmiegt sich mit hoher Kraft förmlich an das Fass.

- Zur Vermeidung von Explosionsgefahren durch Funkenbildung oder elektrostatische Aufladung
- Gemäß ATEX zugelassen zum Einsatz in Zone: 1, 2 und 21, 22
- Flach anliegendes Gehäuse
- Hohe Magnetkraft
- Gehärtete WKZ-Stahl Spitzen
- Handmagnet mit 3 m oder 5 m Kabel und Öse (M10) für eine Verbindung mit kundenseitiger Erdungsleiste
- Kabelmantel resistent gegen Säuren, Laugen, Mineralöle, Fette und andere Chemikalien
- Metallteile aus Edelstahl gefertigt
- Frei von Silikonen
- Anwendungsbereiche: z.B. lackierte und unlackierte Gebinde, Fässer mit einem Volumen > 50 Liter

€ x
We was 4.1 - 1250 a manufactories We was 4.1 - 125

Kabellänge [m]	3	5	3	5
Ausstattung Erdungssysteme	1 Handmagnet / 1 Ringöse			
Farbe	grün		grün / gelb	
Bestellnummer	318-071-JC	318-072-JC	318-073-JC	318-074-JC

DENIOS Erdungszangen - Für mobile Anwendungen



- Zur Vermeidung von Explosionsgefahren durch Funkenbildung oder elektrostatische Aufladung
- Gemäß ATEX zugelassen zum Einsatz in Zone: 0, 1, 2 und 20, 21, 22
- Brückenset als mobile Version mit Minizange (L 60 mm) und großer Edelstahlzange (L 140 mm), z.B. für den sicheren Fassanschluss
- Kabelmantel resistent gegen Säuren, Laugen, Mineralöle, Fette und andere Chemikalien
- Spiralkabel-Kupfer 2,5mm² Kupferkern für extrem hohe Flexibilität
- Gehärtete Edelstahlzähne für eine lange Lebensdauer
- Leichte Handhabung und sicherer Halt

-DENIOS- Person a de designation de la fair	Ex.
5000	
318-020-JC	

Kabellänge [mm]	1000	3000	5000
Kabeltyp	Kupfer		
Ausführung	2 Erdungszangen		
Bestellnummer	318-018-JC	244-028-JC	318-020-JC