

Produktdetails

# YRL-10-450-BC

YRL-10-450-BC Ty-Met Edelstahlkabelbind.  
Wiederlösbarer Typ, 450x10 mm, 1112N  
Edelstahl 316, Polyesterbeschichtung  
schwarz, 150°C, UV-beständig, VPE 100



## Allgemeine Informationen

Typ	YRL-10-450-BC
Bestellnummer	7TCG009210R0068
EAN	5414363125105
Beschreibung	YRL-10-450-BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Wiederlösbarer Typ, 450x10 mm, 1112N Edelstahl 316, Polyesterbeschichtung schwarz, 150°C, UV-beständig, VPE 100

Langbeschreibung	<p>Der wiederlösbare Ty-Met Edelstahlkabelbinder in beschichteter Ausführung hat eine besondere Befestigungsschleife, die es ermöglicht, Binder wieder zu lösen und dadurch wieder zu verwenden. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Met besteht aus korrosionsbeständigem, antimagnetischem Edelstahl Klasse 316 für hohe mechanische und chemische Beständigkeit. Er ist schnell, leicht und zuverlässig von Hand montierbar, falls erforderlich ermöglichen die Öffnungen am Ende den Gebrauch eines hakenähnlichen Werkzeugs zum Anziehen. Über den befestigten Binder können zusätzliche, integrierte Fahnen umgebogen werden, um die Zugfestigkeit zu erhöhen. Diese Ty-Met-Version ist UV-beständig und vollständig beschichtet mit halogenfreiem, ungiftigem Polyester, welches den Schutz von Kabeln erhöht und die Isolation zwischen verschiedenen Materialien verbessert. Sie ist die perfekte Lösung, um Kabel, Rohre und Leitungen in Innen-, Außen- und Sicherheitsbereichen sowie in aggressiven Umgebungen zu montieren und ist demzufolge ideal einsetzbar in der Petrochemie und der Nahrungsmittelindustrie, in Kraft- und Bergwerken, in Schiffswerften, in Offshore-Anlagen, im Fahrzeugbau und bei Erdverlegungen.</p>
------------------	---

## Bestelldaten

EAN	5414363125105
UPC	786210936192
Herkunftsland	Indien (IN)

Verkaufsmengeneinheit each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.39 in 10 mm
Tiefe des Produkts	17.7 in 450 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	23.6 in 599 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1 in 25 mm
Länge Verpackungseinheit 1	9.1 in 231 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	9.4 in 239 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11.8 in 300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	24.2 in 615 mm
Menge Verpackungseinheit 3	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 3	19.7 in 500 mm
Höhe Verpackungseinheit 3	12.6 in 320 mm
Länge Verpackungseinheit 3	24.8 in 630 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Ty-Met
Farbe	schwarz
Gültig ab	20040806
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Edelstahl
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Zugfestigkeit	250 lb 1112 N
Stärke	0.02 in 0.61 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YRL-10-450-BC
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9838

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
UNSPSC	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5045 >> Releasable Ties

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

