

**KABELBINDER EDELSTAHL, B X L 7,9 X 680 MM, 25 STÜCK**
**Artikelnummer: 186114**

Kabelbinder aus Edelstahl AISI 316 (DIN 1.4401), mit Kugerverschluss. Korrosions- und strahlenbeständig, antimagnetisch. Äußerst beständig gegen aggressive Chemikalien. Stahldicke 0,26 mm (Breite 4,6/7,9 mm) bzw. 0,32 mm (Breite 12 mm). Zusätzliche Merkmale der schwarzen Ausführung: Beschichtung aus Polyester, UV-stabilisiert und halogenfrei. Temperaturbeständigkeit: -80 °C bis +538 °C (natur) bzw. -80°C bis +538/150°C (schwarz, Stahl/Polyester). Zertifizierung: UL, DNV, LR. BxL 7,9x680 mm, Kabelbaum max. 203 mm, Mindestzugfestigkeit 1200 N, schwarz beschichtet



Länge (mm)	400 mm
Breite (mm)	155 mm
Höhe (mm)	20 mm
Gewicht (kg)	0,00325 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	sonstige
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 (V4A)
Farbe	schwarz
Ausführung	innenverzahnt
Fluoreszierend	Nein
Halogenfrei	Ja
Befestigungsart	sonstige
Detektierbar	Ja
Transparent	Nein
Breite des Bandes	7.9 mm
Lösbarer Verschluss	Nein
Beschriftungsfläche	ohne
Bandverschluss	Stahlnase
Montagetemperatur	-10 °C - 80 °C
Bandlänge	680 mm
Betriebstemperatur	-80 °C - 538 °C
Bündeldurchmesser	5 mm - 203 mm
Min. Haltekraft	1200 N
UL-Zulassung	Ja

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

UV-stabil nach ASTM D6779	Ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL94	sonstige
Banddicke	0.25 mm
VG-Zulassung	Nein
MIL-Zulassung	Nein

GTIN: 4021103861141

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de