

**KABELBINDER EDELSTAHL, B X L 7,9 X 680 MM, 50 STÜCK**
**Artikelnummer: 186014**

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



Merkmal	Wert
Werkstoff	unbehandelt
Werkstoffgüte	Metall
Farbe	Edelstahl
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	

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

UL-Zulassung

| 1200 N

| Ja

UV-stabil nach ASTM D6779

| Ja

| 0.25 mm

GTIN: 4021103860144

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