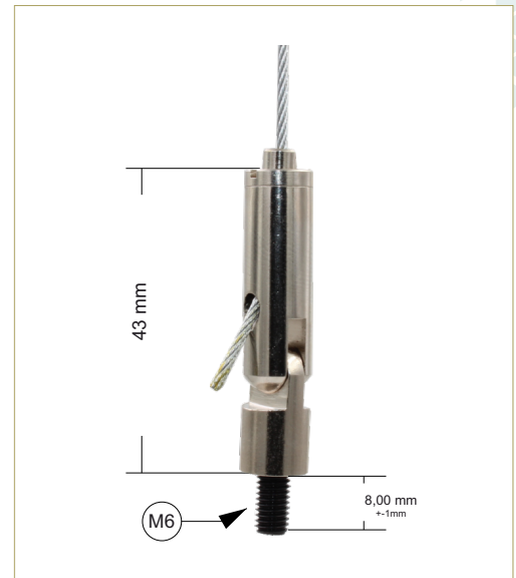


Drahtseilhalter / Gripper 20, Gelenk mit Außengewinde M6 Gewindeüberstand 8mm, für Drahtseil Ø1,5-2,0mm | vernickelt



Artikelnummer: 01-G20-M608-9802



Der Drahtseilhalter / Gripper hat ein Gelenk um Lasten flexibel abzuhängen. Das Gelenk hat ein M6x8mm Außengewinde.

Details

Material: Messing
Farbe / Beschichtung: vernickelt
Ø Drahtseil: 1,5mm - 2,0mm
max. Arbeitslast: siehe unten
Typ: Gelenkhalter mit Außengewinde
Gewinde: M6x8 +-1mm
Länge ohne Düse: 43mm ohne Außengewinde
Durchmesser: 10mm
Seilaustritt: seitlich

Handhabung

Der Drahtseilhalter / Gripper kann entlang an einem Drahtseil stufenlos verstellt werden. Die Klemmfixierung am Drahtseil erfolgt dauerhaft durch drei Metallkugel im Innenleben des Drahtseilhalters / Grippers. Die Fixierung kann durch Herunterdrücken der oben herausragenden Düse gelöst werden, durch Loslassen greift die Fixierung wieder.

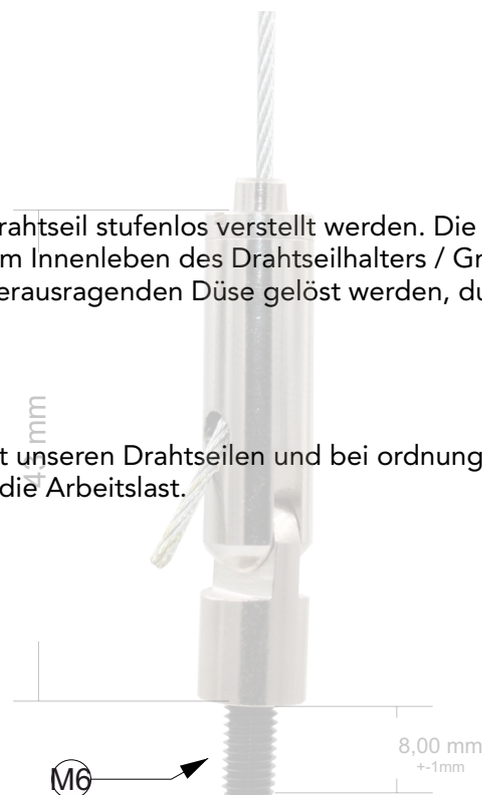
Arbeitslast

Die angegebenen Werte gelten nur in Kombination mit unseren Drahtseilen und bei ordnungsgemäßer Befestigung. Die Bruchlast des Seils ist 5mal höher als die Arbeitslast.

Ø0,8mm: 7kg
Ø1,0mm: 9kg
Ø1,2mm: 12kg
Ø1,5mm: 20kg
Ø1,8mm: 25kg
Ø2,0mm: 30kg
Ø3,0mm: 50kg

Anwendungsbereiche

Werbetechnik, Beleuchtung, Akustiktechnik, Messebau, Ladenbau, Modellbau



MLZ Vertriebs GmbH
Gwinnerstr. 19
60388 Frankfurt am Main

www.mlzgmbh.de



+49 (069) - 348 779 280



info@mlzgmbh.de