Drahtseilhalter / Gripper 20, Gelenk mit Innengewinde M5, für Drahtseil Ø1,5-2,0mm | vernickelt



Artikelnummer: 01-G20-M500-0102



Der Drahtseilhalter / Gripper hat ein Gelenk um Lasten flexibel abzuhängen. Das Gelenk hat ein M5-Gewinde, an dem verschiedene Koppelteile mit M5-Gewinde eingeschraubt werden können.

Details

Material: Messing

Farbe / Beschichtung: vernickelt Ø Drahtseil: 1,5mm - 2,0mm max. Arbeitslast: siehe unten

Typ: Gelenkhalter mit Innengewinde

Gewinde: M5x8mm Länge ohne Düse: 43mm Durchmesser: 10mm Seilausgang: 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

M5x8mm Ø 10 mm

Anwendungsbereiche

Werbetechnik, Beleuchtung, Akustiktechnik, Messebau, Ladenbau









Gwinnerstr. 19

MLZ Vertriebs GmbH

60388 Frankfurt am Main