

01-G20-M6XX-9802

Drahtseilhalter / Gripper 20, Gelenk mit
M6 Außengewinde in verschiedenen Längen,
für Drahtseil Ø 1,5 - 2,0mm | vernickelt



Der Drahtseilhalter / Gripper hat ein Gelenk um Lasten flexibel abzuhängen.
Der Drahtseilhalter / Gripper hat ein M6 Außengewinde (5 mm - 18 mm).
Weitere Längen auf Anfrage.

Details

Material: Messing
Farbe / Beschichtung: vernickelt
Ø Drahtseil: 1,5 mm - 2,0 mm
Typ: Gelenkhalter mit Außengewinde
Gewinde: M6
Gewindelänge: verschiedene Längen
Länge ohne Düse: 46 mm ohne Außengewinde
Durchmesser: 10 mm
Seilaustritt: seitlich

Beispiel Artikelnr.:

01-G20-M6XX-9802

-08- 5 mm / Gewindelänge
-18- 18 mm / Gewindelänge

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