

01-M620-00-0102

Drahtseilhalter / Gripper 20, M6 Innengewinde,
für Drahtseil Ø 1,5 - 2,0 mm | vernickelt



An diesem Drahtseilhalter / Gripper können verschiedene Koppelteile mit M6-Gewinde eingeschraubt werden.

Details

Material: Messing
Farbe / Beschichtung: vernickelt
Ø Drahtseil: 1,5 mm - 2,0 mm
max. Arbeitslast: siehe unten
Typ: mit Innengewinde
Gewinde: M6
Länge: 8 mm (+/- 1 mm)
Länge ohne Düse: 35 mm
Durchmesser: 10 mm
Seilaustritt: seitlich

Handhabung

Der Drahtseilhalter / Gripper kann entlang an einem Drahtseil stufenlos verstellt werden.
Die Klemmfixierung am Drahtseil erfolgt dauerhaft durch drei Metallkugeln 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