



An diesem Drahtseilhalter / Gripper können verschiedene Koppelteile mit M4-Gewinde eingeschraubt werden.

Details

Material: Messing
 Farbe / Beschichtung: vernickelt
 Ø Drahtseil: 0,8 mm - 1,2 mm
 max. Arbeitslast: siehe unten
 Typ: mit Innengewinde
 Gewinde: M4
 Gewindelänge: 5 mm (+/-1 mm)
 Länge ohne Düse: 24 mm
 Durchmesser: 9 mm
 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