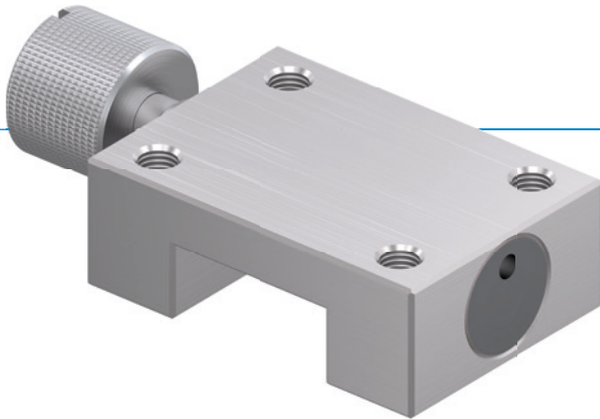


KLEMMELEMENTE | MANUELL

SERIE MINIHK

► PRODUKTVORTEILE



- **kleine Bauweise**
für alle gängigen Miniatur - Profilschielenführungen
- **werkzeugloses Öffnen und Schließen (bistabil)**
durch Drehen der Rändelschraube
- **wartungsfrei**
bis zu 50.000 statische Klemmzyklen

► DAS PASSENDE PRODUKT FÜR IHRE ANWENDUNG

EINSATZMÖGLICH- KEITEN

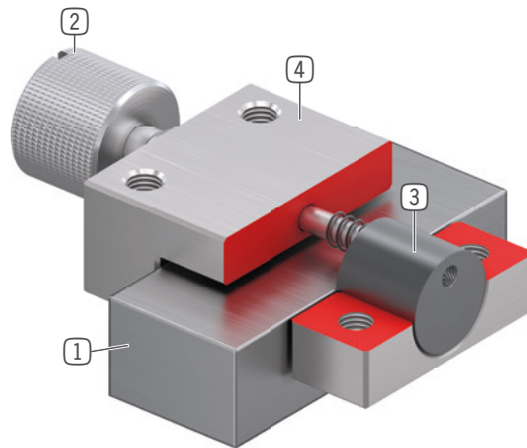
- **Mikromontage**
- **Optische Geräte**
- **Medizinische Geräte**

WEITERE INFORMATIONEN

- **Distanzplatte**
Je nach Höhe des Führungswagens (Maß D) ist zusätzlich eine Distanzplatte als Höhenausgleich zu bestellen.

► NUTZEN IM DETAIL

- ① **Miniatur Profilschienenführung**
 - für alle gängigen Miniatur - Profilschienenführungen erhältlich
- ② **rostfreie Rändelschraube**
 - zum Öffnen und Schließen der Klemmeinheit
- ③ **Klemmbacken**
 - die schwimmende Lagerung garantiert eine symmetrische Kräfteinleitung
- ④ **Gehäuse**



► INFORMATIONEN ZUR SERIE

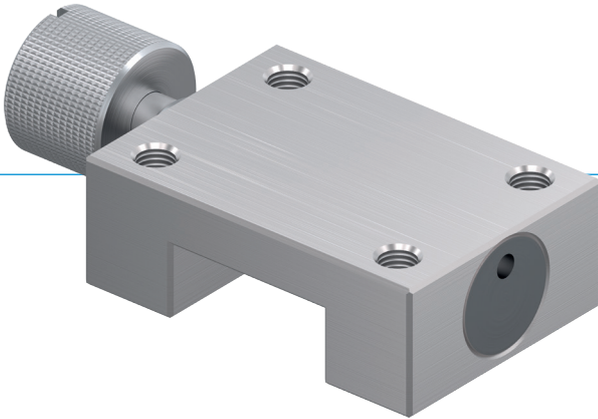
TECHNISCHE DATEN

Schienengröße	5-42 mm
Haltekraft	40-300 N
Anzugsmoment Rändelschraube	0,07-2,5 Nm
Federspeicher	nicht vorhanden
B10d-Wert	bis zu 50 000
Dynamische Bremszyklen	nicht geeignet
Betätigung	manuell
Betriebstemperatur	-10 ... +70 [°C]

KLEMMELEMENTE | MANUELL

SERIE MINIHK

▶ PRODUKTVORTEILE



- ▶ **kleine Bauweise**
für alle gängigen Miniatur - Profilschienenführungen
- ▶ **werkzeugloses Öffnen und Schließen (bistabil)**
durch Drehen der Rändelschraube
- ▶ **wartungsfrei**
bis zu 50.000 statische Klemmzyklen

▶ NUTZEN IM DETAIL

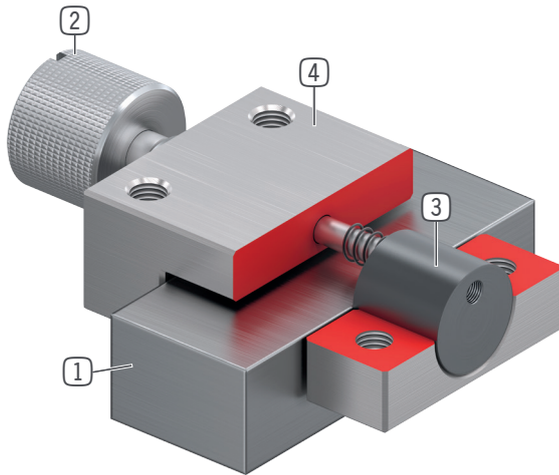
EINSATZMÖGLICH- KEITEN

- ▶ **Mikromontage**
- ▶ **Optische Geräte**
- ▶ **Medizinische Geräte**

WEITERE INFORMATIONEN

- ▶ **Distanzplatte**
Je nach Höhe des Führungswagens (Maß D) ist zusätzlich eine Distanzplatte als Höhenausgleich zu bestellen.

► INFORMATIONEN ZUR SERIE



- ① **Miniatur Profilschienenführung**
- für alle gängigen Miniatur - Profilschienenführungen erhältlich
- ② **rostfreie Rändelschraube**
- zum Öffnen und Schließen der Klemmeinheit
- ③ **Klemmbacken**
- die schwimmende Lagerung garantiert eine symmetrische Kräfteinleitung
- ④ **Gehäuse**

► DAS PASSENDE PRODUKT FÜR IHRE ANWENDUNG

Serie	► Technische Daten
Serie	MiniHK
Schienengröße	5-42 mm
Haltekraft	40-300 N
Anzugsmoment Rändelschraube	0,07-2,5 Nm
Federspeicher	nicht vorhanden
B10d-Wert	bis zu 50 000
Dynamische Bremszyklen	nicht geeignet
Betätigung	manuell
Betriebstemperatur	-10 ... +70 [°C]