

Kleiner Schraubspannkopf 100 N

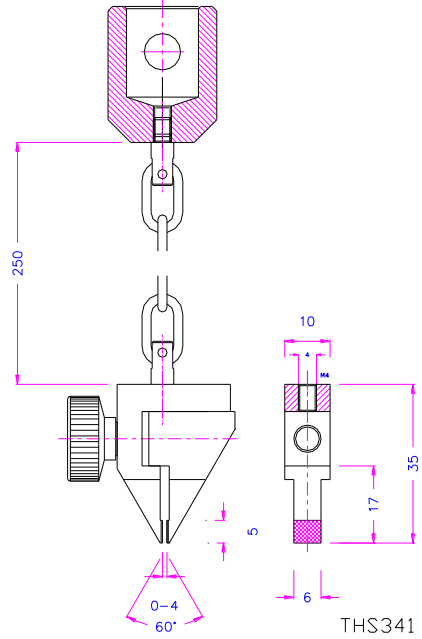
Vielseitig einsetzbar, einfache Handhabung. Geeignet für kleine Bauteile, z.B. elektronische Bauteile, die nur am Rand greifbar sind.

THS341-...-K (Typ K) Die Kettenbefestigung ermöglicht eine flexible Positionierung.

THS341-...-F (Typ-F) Adapter direkt am Spannzeug (ohne Kette).

Beidseitig geriffelte Spannflächen (Pyramiden). Die Schraubklemme wird mit Hilfe der Rändelschraube geschlossen.

- Artikel-Nr.: THS341-x x=6, 10, 15 mm
- Zugkraft: 100 N
- Öffnungsweite: 0 – 4 mm
- Spannbacken: Pyramidenbacken, 0.6x45°
- Spannfläche H x B: 5 x 6 mm
- Korpus: Gehärteter Stahl, phosphatiert oder vernickelt
- Kette: V4a 2 mm
- Temperaturbereich: 0 bis +130°C; -70 bis +280°C für THS341-Ni
- Gewicht: 95 Gramm
- Lieferumfang: 1 Stück



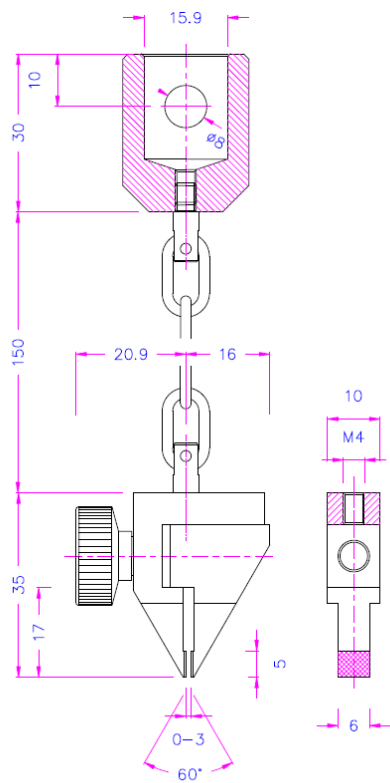
THS341-6-K-Af159



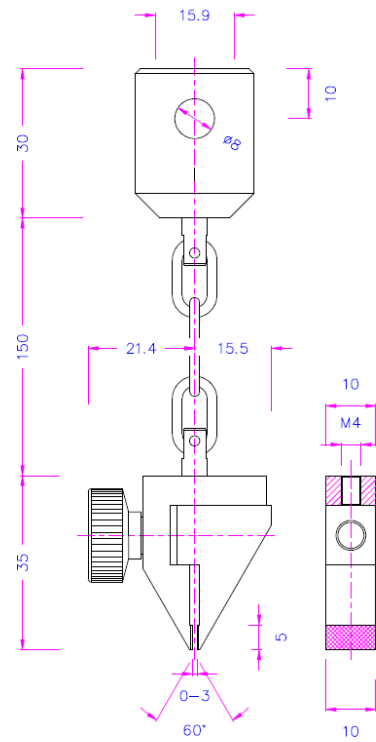
THS341-6

Beispiele für weitere Ausführungen:

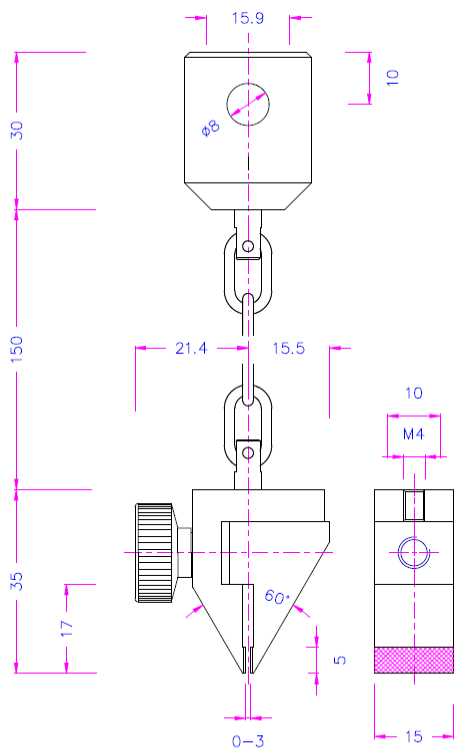
THS341-15-K-Af159-Ni	THS341-6-F-Af159	THS341-10-F-Af159-Ni Spannfläche 10x5 mm Adapter 5/8" (15.9/8)	THS341-25x10+BG-F-Af159 Sonderbreite 25 mm Gummibeschichtung	THS341-6-M6-F Sonderversion



95gr THS341-6-K-Af159



THS341-10-K-Af159



THS341-15-K-Af159

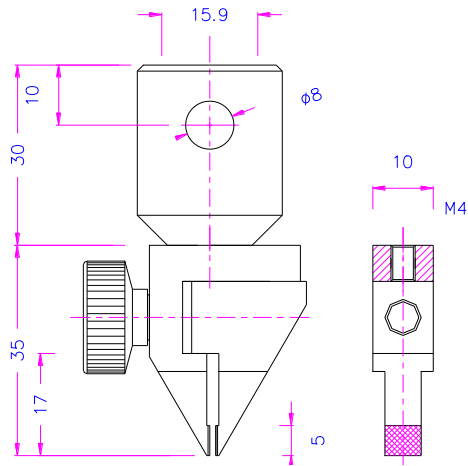
THS341-15-K-Af159-Ni

Mit Kette, vernickelt

Spannfläche 15x5 mm
Öffnungsweite 0-3 mm

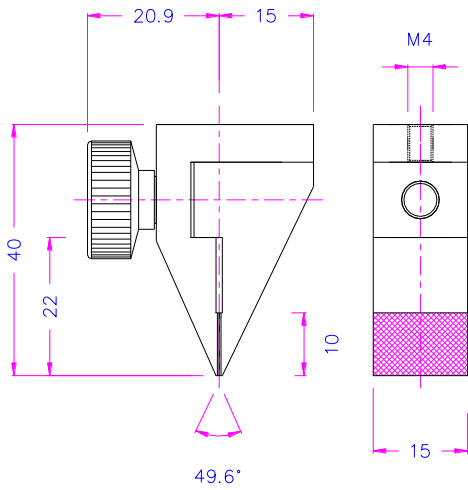
Adapter weiblich Af15.9 mm





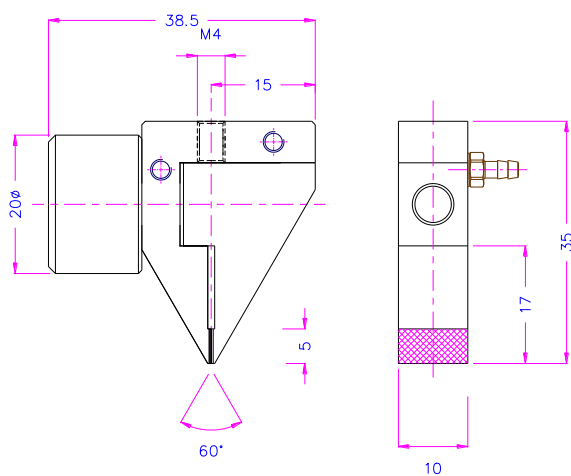
THS341-6-F-Af159

Spannfläche 6x5 mm
Adapter Af15.9 direkt montiert



THS341-15-F-M4

Spannfläche 15x10 mm
Adapter 15.9/8 direkt montiert



THS341-10-Ni+Ko-M4-T180

Pneumatische Version

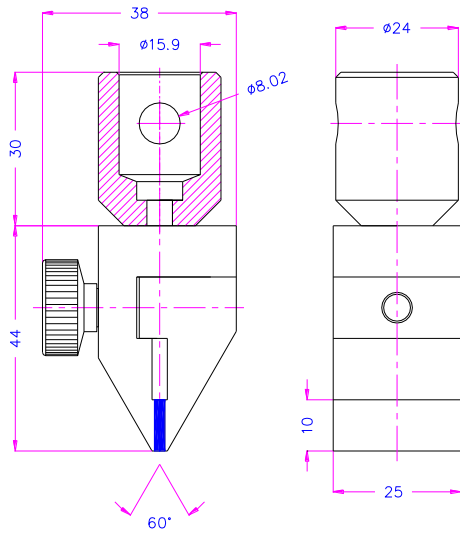
Spannkraft 130 N at 7 bar
Spannfläche 10x5 mm
Öffnungsweite 0-3 mm

Abmessungen 10x38x35 mm
Vernickelt; Gewicht 150 g
Temperaturbereich -70 ° bis 180 ° C



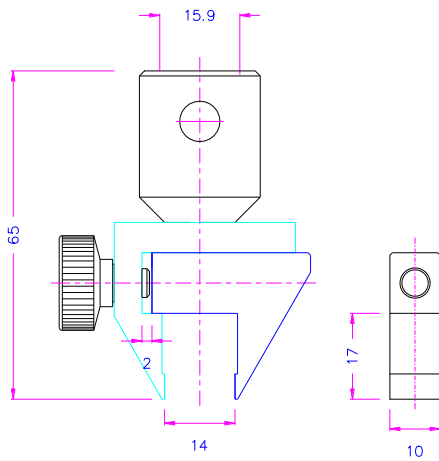
-> 130N <- (7bar) 150gr

THS341-10+Ko



THS341-25-BG-Af159

Sonderbreite 25 mm
Backen mit Gummibeschichtung

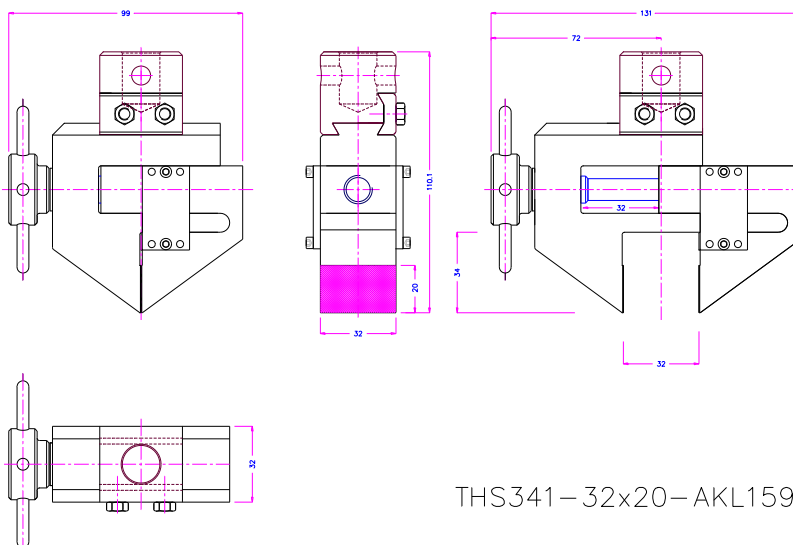


THS341-10-S14-F-Af159

Sonderöffnungsweite bis 14 mm

THS341-32x20-AKL159

Spannfläche 32x20 mm



THS341-32x20-AKL159



THS341-15-M6-2F-Ni-T150

Sonderversion mit der eingebauten Führung

Temperaturbereich bis 150 °C

Für dynamische mechanische Testversuche in der Temperaturkammer



THS341-17-3F

THS341-15-F-Af159 das obere Spannzeug

TH229-BP das untere Spannzeug



THS341 und TH229+BP

Ähnliche Spannzeuge siehe www.grip.de/G05



THS470
[Datenblatt](#)



THS501 (pneumatisch)
[Datenblatt](#)



THS205k
[Datenblatt](#)



THS7
[Datenblatt](#)

22.4.2017MT