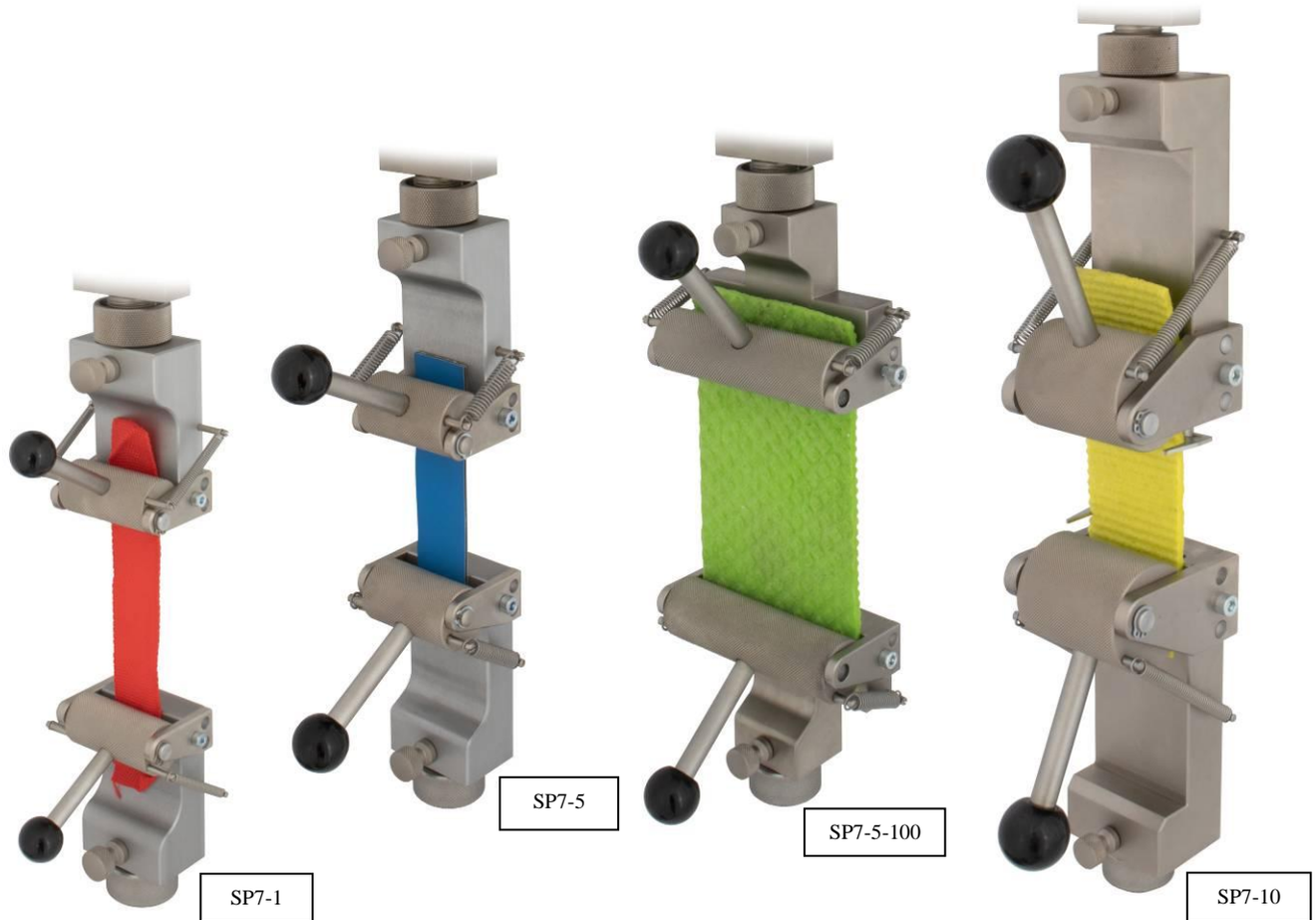


SP7 EXZENTRISCHE ROLLENSPANNZEUGE

Exzentrische Rollenspannzeuge – einfach in der Handhabung, selbstspannend
Geeignet für weiche und flexible Proben, Folien, Kunststoffe, Gummi, etc.

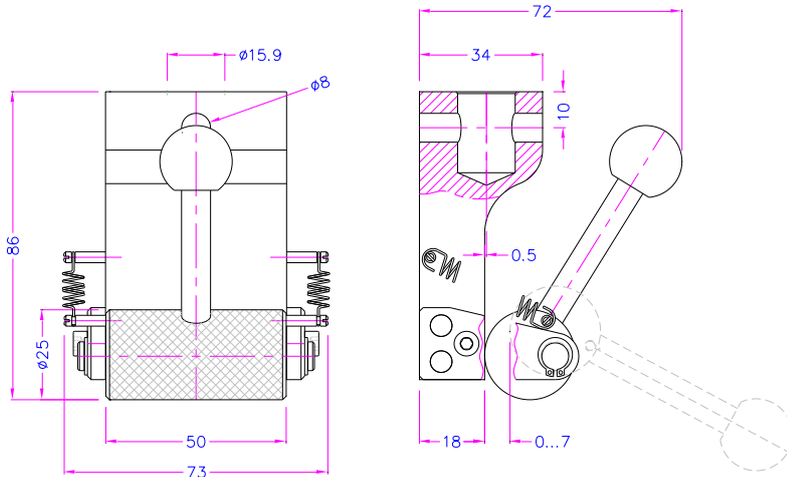
Lieferumfang: 1 Paar Spannzeuge



Artikel-Nr.:	Vertikale Kraft:	Adapter:	Max Prüflingsgröße:
SP7-1 SP7-1-A4 SP7-1-SR SP7-1-SWG	1 kN	15,9 (5/8")	50x7 mm
SP7-5 SP7-5-A4 SP7-5-100	5 kN	15,9 (5/8")	50x7 mm
SP7-10	10 kN	15,9 (5/8")	60x8 mm
SP7-20	20 kN	15,9 (5/8")	60x8 mm

SP7-1

- Zugkraft: 1 kN
- Walze mit Pyramidenrändelung, 25 mm Ø, Stahl, vernickelt
- Spannweite 50 mm, Probendicke 0 – 7 mm
- Korpus: Aluminium eloxiert
- Temperaturbereich: 0 ... +130°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 0,5 kg pro Spannzeug



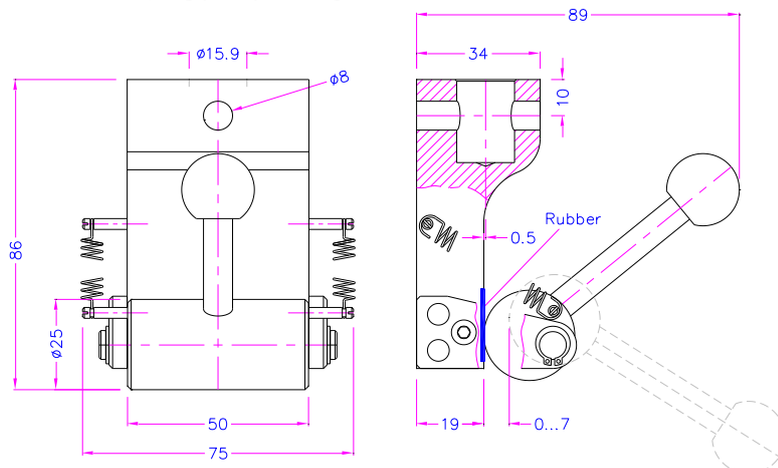
SP7-1-A4

- Wie SP7-1 aber aus Edelstahl A4, mit Teflon-Knopf
Walze glatt oder mit Pyramidenrändelung
- Temperaturbereich: -70 ... +280°C
 - Gewicht 0,97 kg pro Spannzeug



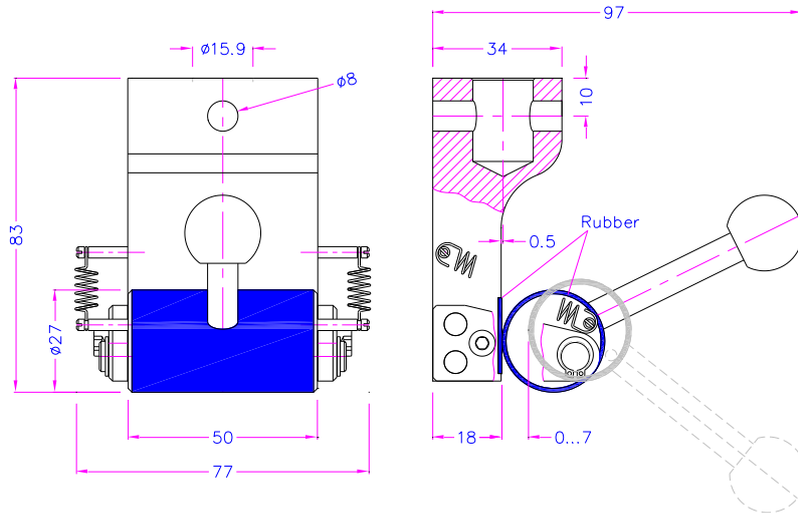
SP7-1-SR

- Zugkraft: 1 kN
- Glatte Walze, 25 mm Ø, Edelstahl, gummierte Bodenplatte
- Spannweite 50 mm, Probendicke 0 – 7 mm
- Korpus: Aluminium eloxiert
- Temperaturbereich: 0 ... +70°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 0,5 kg pro Spannzeug

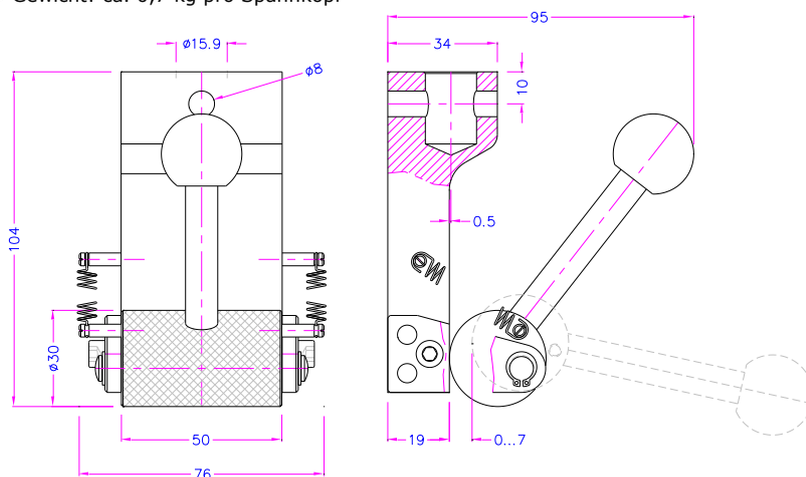


SP7-1-SWG

- Zugkraft: 1 kN
- Walze gummibeschichtet, 27 mm Ø, Edelstahl, gummierte Bodenplatte
- Spannweite 50 mm, Probendicke 0 – 7 mm
- Korpus: Aluminium eloxiert
- Temperaturbereich: 0 ... +70°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 0,5 kg pro Spannzeug

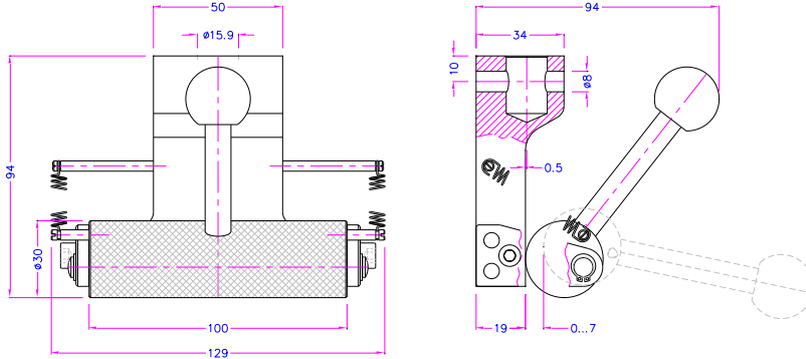
**SP7-5**

- Zugkraft: 5 kN
- Walze mit Pyramidenrändelung, 30 mm Ø, Stahl, vernickelt
- Spannweite 50 mm, Probendicke 0 – 7 mm
- Korpus: Aluminium eloxiert
- Temperaturbereich: 0 ... +130°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 0,7 kg pro Spannkopf



SP7-5-100

- Zugkraft: 5 kN
- Walze mit Pyramidenrändelung, 30 mm Ø, 100 mm breit, Stahl, vernickelt
- Spannweite 100 mm, Probendicke 0 – 7 mm
- Korpus: Stahl, vernickelt
- Temperaturbereich: 0 ... 130°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 1,6 kg pro Spannkopf



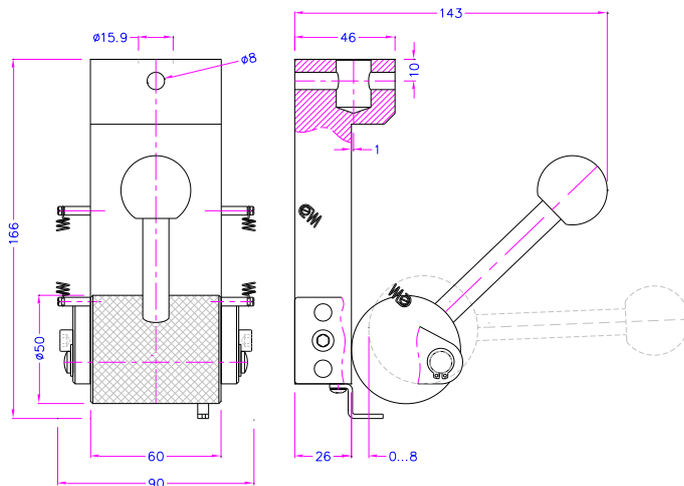
SP7-5-A4

- Wie SP7-5 aber aus Edelstahl A4, mit Teflon-Knopf
- Walze glatt oder mit Pyramidenrändelung
- Temperaturbereich: -70 ... +280°C
 - Gewicht 1,23 kg pro Spannzug



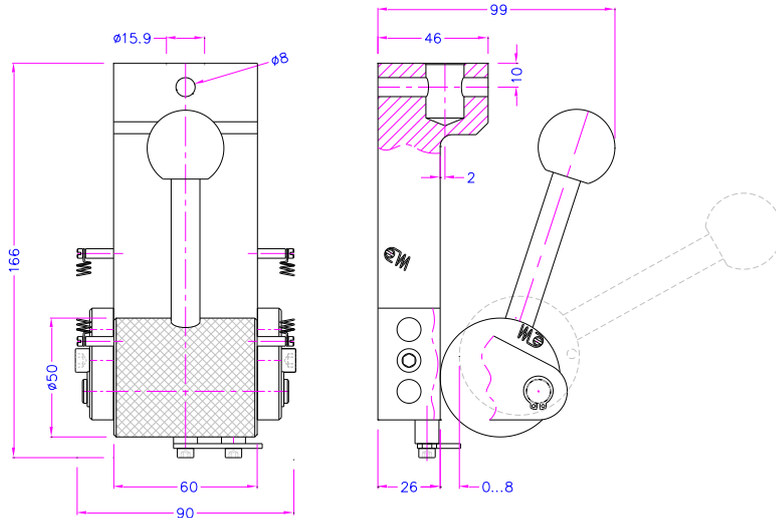
SP7-10

- Zugkraft: 10 kN
- Walze mit Pyramidenrändelung, 50 mm Ø, Stahl, vernickelt
- Spannweite 60 mm, Probendicke 0 – 8 mm
- Korpus: Stahl, vernickelt
- Temperaturbereich: 0 ... +130°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 3,37 kg pro Spannkopf



SP7-20

- Zugkraft: 20 kN
- Walze mit Pyramidenrändelung, 50 mm Ø, Stahl, vernickelt
- Spannweite 60 mm, Probendicke 0 – 8 mm
- Korpus: Stahl, vernickelt
- Temperaturbereich: 0 ... +130°C
Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- Gewicht: ca. 3,52 kg pro Spannkopf



Sonderausführungen



SP7-W25-H7-T280°C
Edelstahl Teflon für
Temperaturkammer



SP7-5-SBP
Walze mit Pyramiden Gummipatte



SP7-1-80
1 kN 80 mm Breite



Siehe auch: SPS766 Symmetrisch spannend