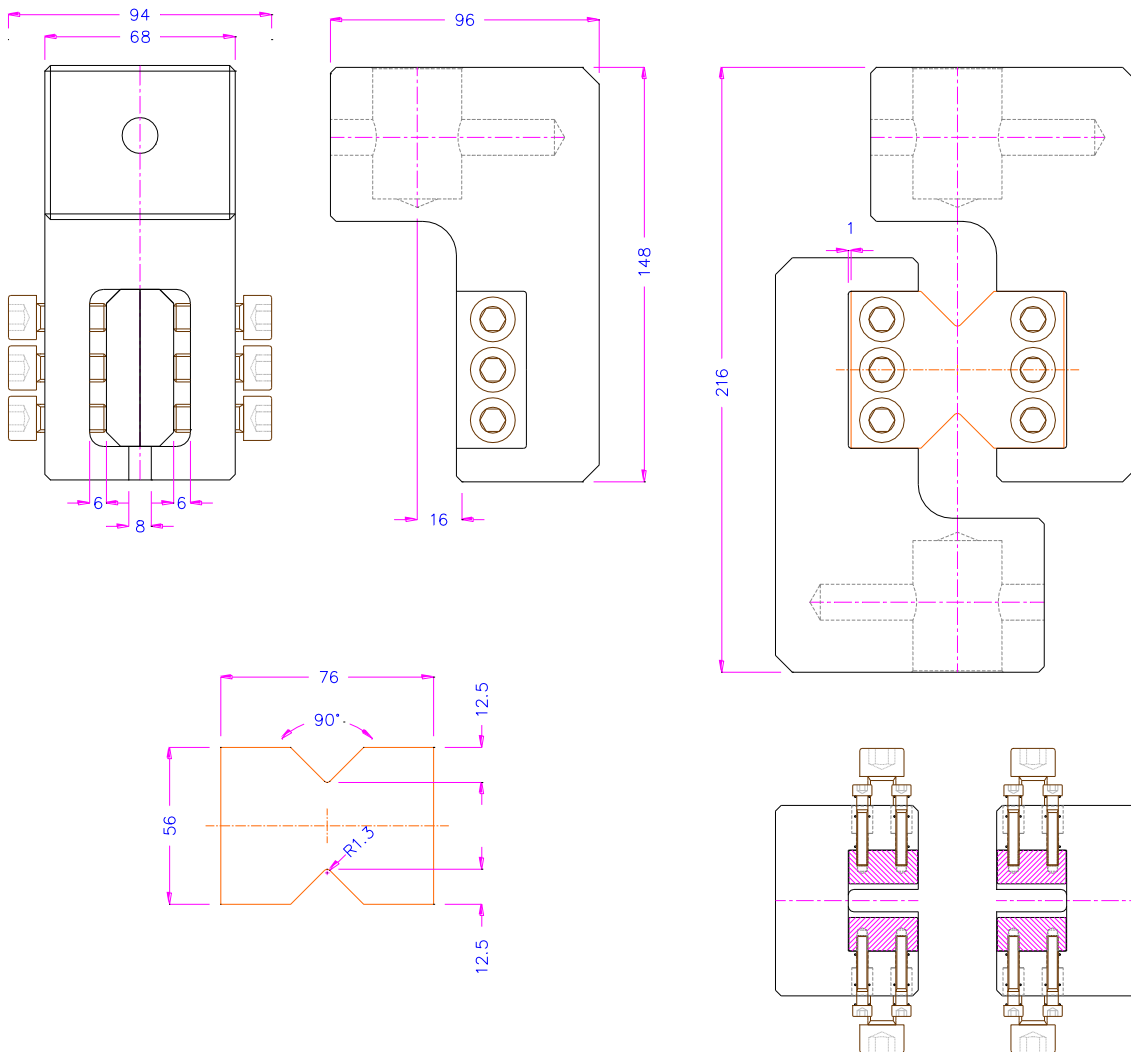


ASTM-D7078 SCHERVORRICHTUNG

V-Notch-Rail-Scherverfahren

Artikel-Nr.: THS722-ASTM-D7078

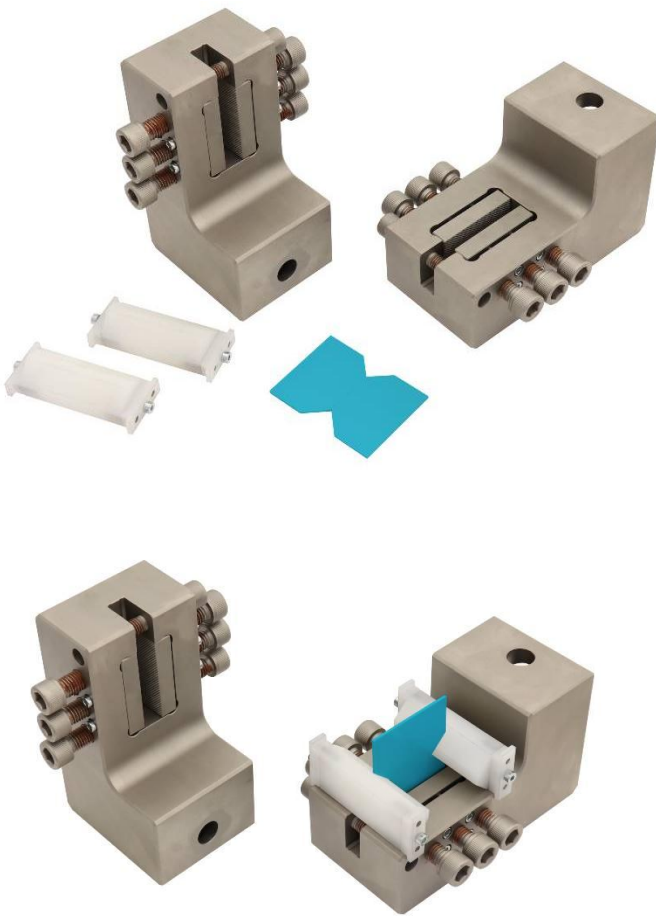
- Max. Kraft: 50 kN
- Standard-Anschluss: Af318 mm
Weitere Anschlüsse auf Anfrage
- Korpus: Stahl, vernickelt
- Backen: Gehärteter Stahl 58 HRC,
Pyramiden-Spannfläche
- Gewicht: 4 kg pro Spannkopf
- Lieferumfang: 1 Paar Spannzeuge inkl. 2 Nylon-Einlegehilfen



Pyramiden-Backenoberfläche
Pyramiden 1.2x45°



THS722 mit 2 Nylon-Einlegehilfen und Prüfling:



**Siehe auch ASTM D5379
Iosipescu V-Notched-Beam-Schervorrichtung**

[THS600 Datenblatt.pdf](#)

