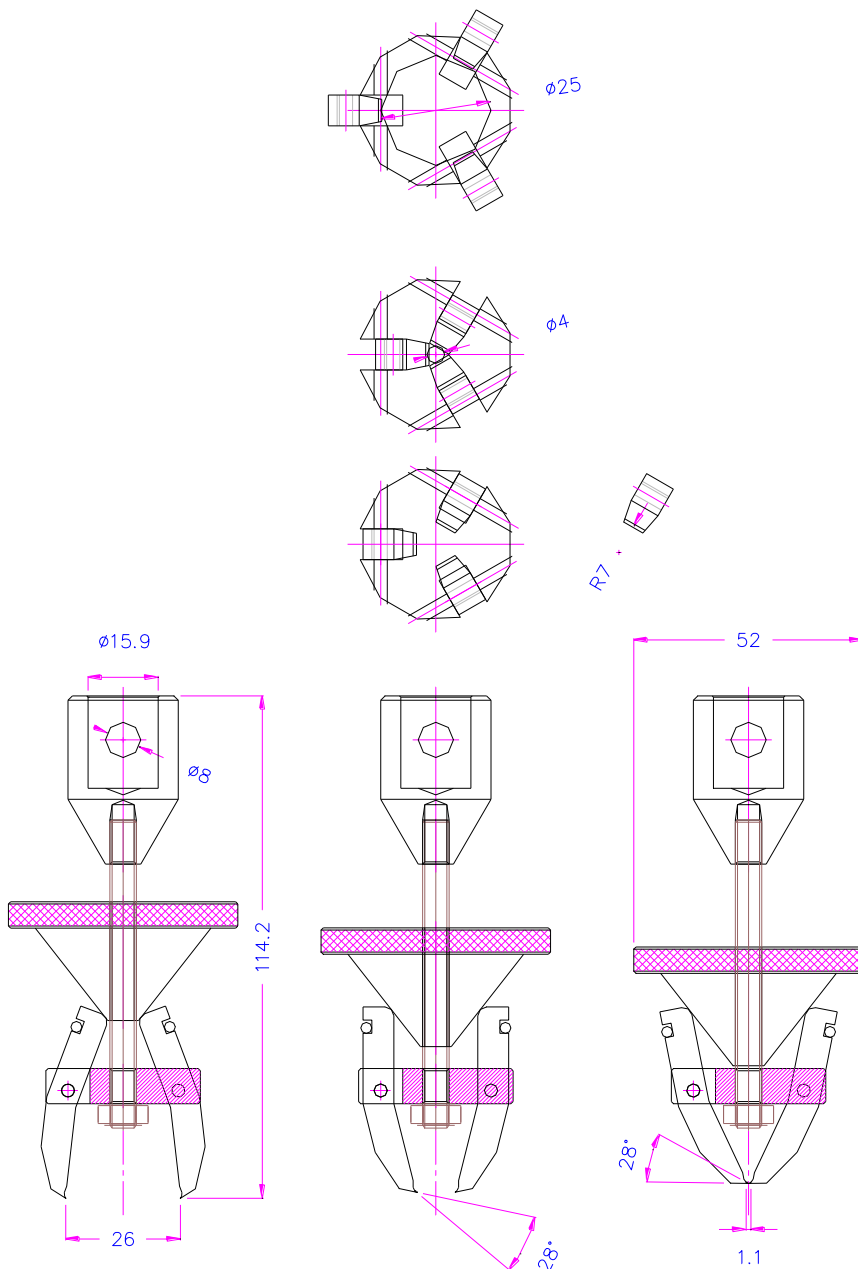


DRUCKKNOPF-ABZIEHVORRICHTUNG

für runde Prüflinge z.B. Knöpfe, Flaschenverschlüsse, usw.

Verstellbarer Probenhalter mit zentrischer Bewegung.

Artikel-Nr.:	THS807-S25
Max. Kraft:	0,4 kN
Prüflingsgröße:	4 - 25 mm Ø
Anschluss:	Af159. Weitere Anschlüsse auf Anfrage
Material:	Stahl, Gummi (O-Ring)
Temperaturbereich:	0 ... + 70°C Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
Gewicht:	0,35 kg
Lieferumfang:	1 Vorrichtung



Weitere Versionen:



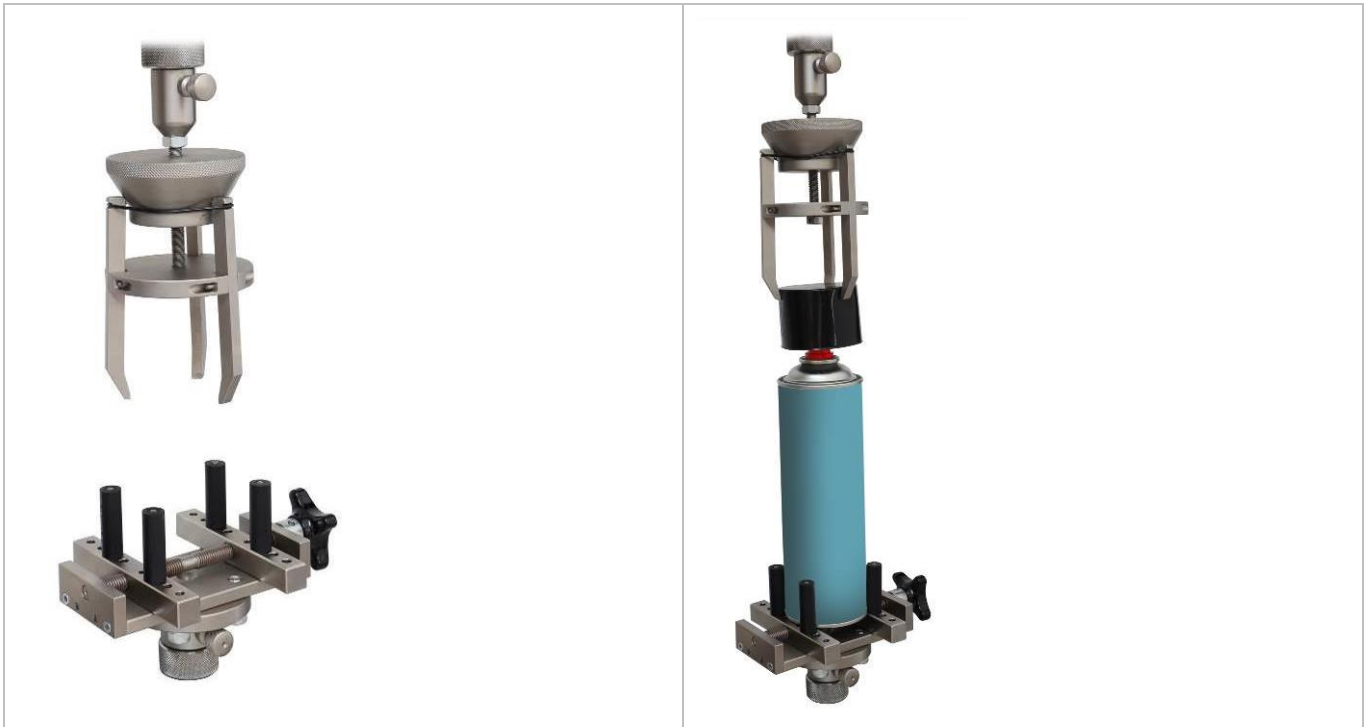
THS807-S25 + THS1042-30

Druckknopf-Abziehvorrichtung gemäß DIN CEN/TR 16792-Fig.B5

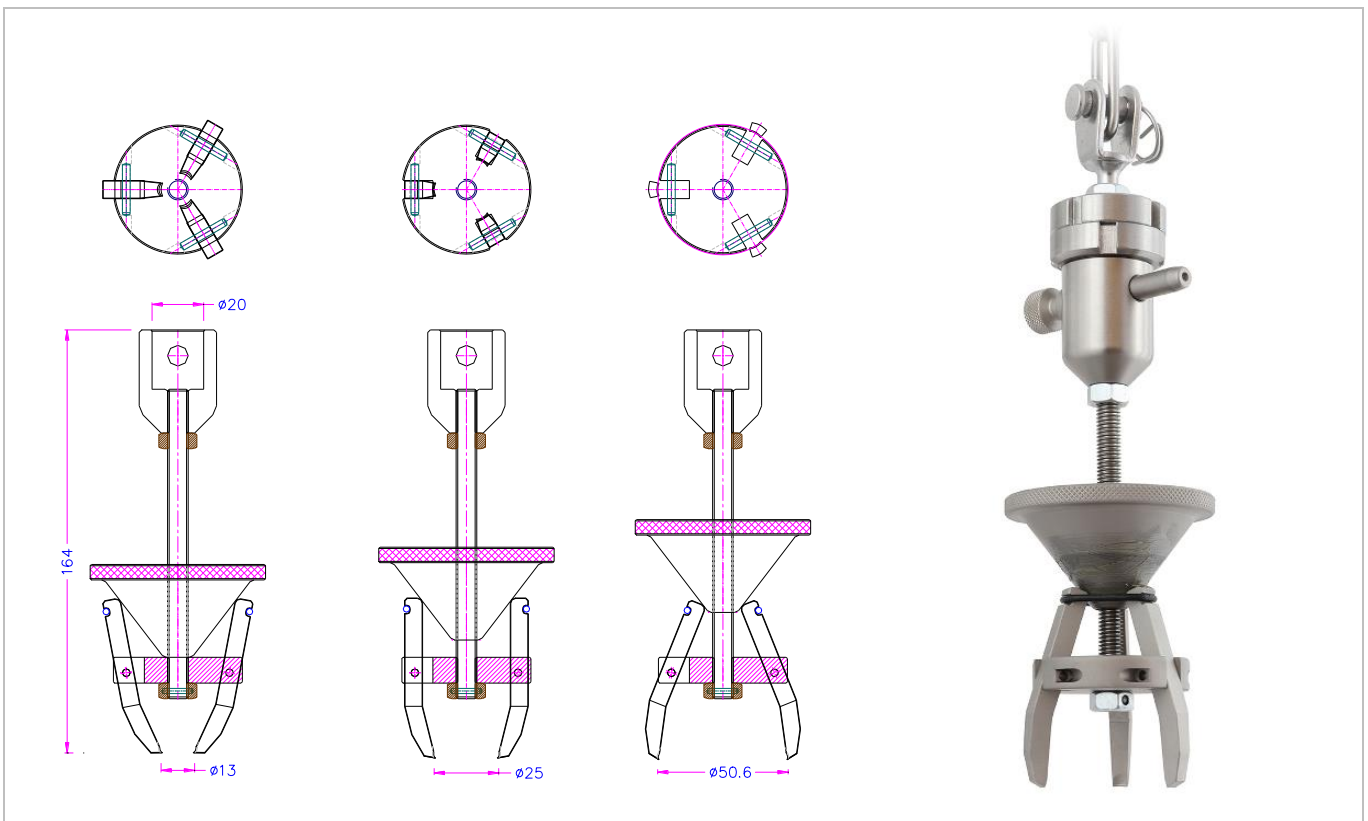
Sicherheit von Kinderbekleidung - Empfehlungen für das Design und die Herstellung von Kinderbekleidung - Mechanische Sicherheit. Druckknopf-Abzugsversuch.



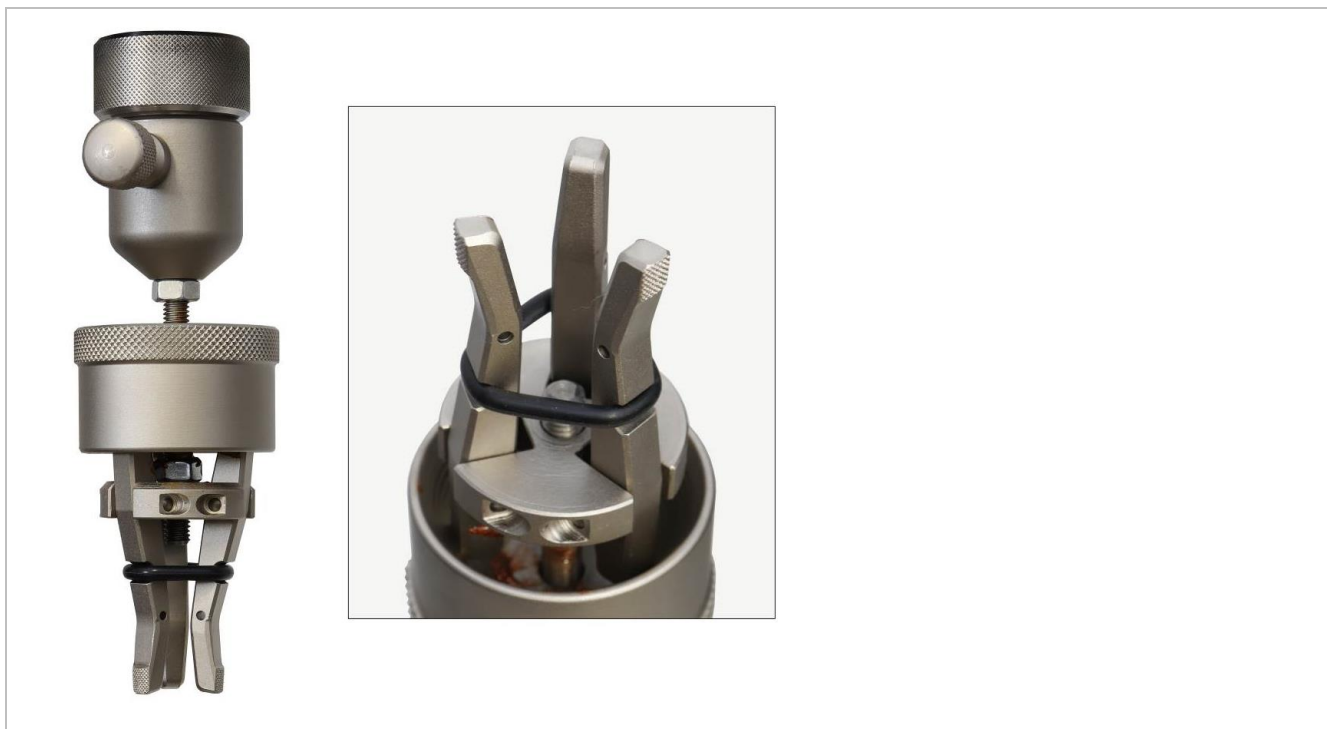
THS1042-10-E3+E5+E7 + TH240k+BP25+BP50
THS807-S25 + THS1042-30



THS807-S56-Af159 + THS472g-Gu
 Prüfung der Abzugskraft von Aerosolkappe



THS80-S50-Af20
 Sondergröße



THS807-20-V3-Af20

Sonderversion zur Bestimmung der Auszugskraft des Einsatzes aus einer Kappe
 3 Finger mit Pyramidenrändelung
 Öffnung 11,6-57,6 mm
 Max. Kraft 300 N
 Stahl, vernickelt
 Anschluss Af20

