

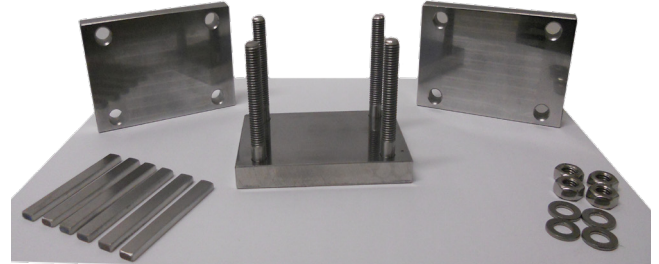
DRUCK- UND ZUGVERFORMUNGSREST

Druckverformungsrest

Einfaches Prüfgerät zur Bestimmung des Druckverformungsrestes gem. DIN ISO 815 bzw. DIN EN ISO 1856 und ASTM D 395

Leistungsmerkmale / Ausstattung:

- DIN, ISO und ASTM konform
- Verschiedene Größen lieferbar
- 1- oder 2-lagig
- Wärmeschrank auf Anfrage lieferbar



Zugverformungsrest

Einfaches Prüfgerät zur Bestimmung des Zugverformungsrestes gem. DIN ISO 2285

Leistungsmerkmale / Ausstattung:

- DIN, ISO und ASTM konform
- Verschiedene Größen lieferbar
- Wärme-/Kälteschrank auf Anfrage lieferbar

STRESS CRACKING

Stress Cracking - Spannungsrissbeständigkeitsprüfgerät

Zur Bestimmung der Spannungsrissbeständigkeit von Polyethylen gegenüber "Stress Corrosion" gemäß ASTM D 1693 - 70.

Leistungsmerkmale / Ausstattung:

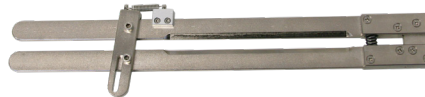
- Einfache mechanische Prüfvorrichtung
- Zentrierenrichtung inkl. Messuhr für Kerbtiefe fest montiert
- Transferwerkzeug

Geräte inkl.:

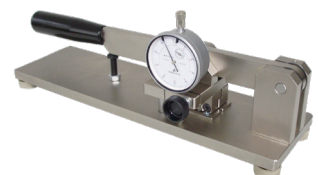
- Probenhalter und Probenröhrchen
- Kompaktthermostat mit Probenröhrchen-Rack
- 1 Kerbvorrichtung mit Klinge
- 1 Biegeeinrichtung
- 1 Transferwerkzeug



Biegevorrichtung



Transferwerkzeug



Kerbvorrichtung mit Klinge