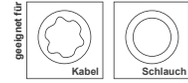
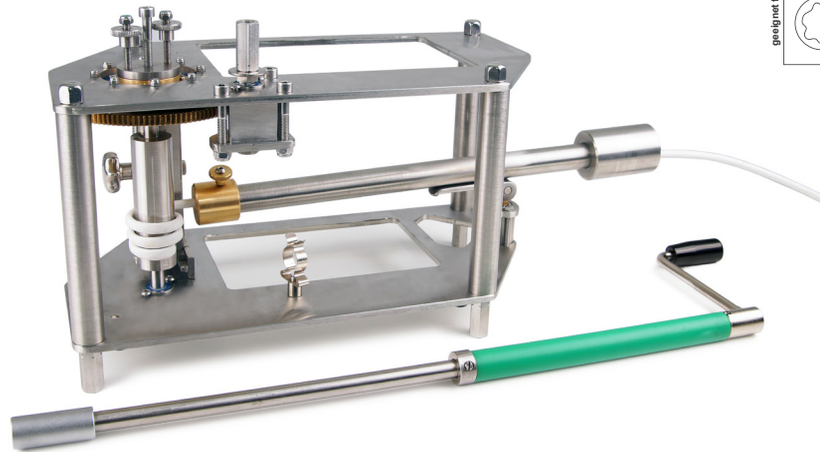


# Kältebiegeprüfung CBT

Vorrichtung zur Biegeprüfung bei niedriger Temperatur

Art.Nr.: 402.0020.01



Kabelmessgeräte



Software



Probenvorbereitung



Laborgeräte für  
Materialprüfungen



Weitere Geräte für die  
Kabelindustrie

## Technische Daten:

<b>Maße</b> (Breite x Tiefe x Höhe)	470 x 280 x 200 mm
<b>Gewicht</b>	Prüfeinrichtung: 7,1 kg; Zubehör: 14 kg
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Normgerechte Durchführung</b>	gemäß IEC 60811-504

## Gerätedetails:

- Bauweise und Durchführung entsprechen der Norm **IEC 60811-504**
- Das Komplettsset beinhaltet verschiedene Metalldorne / Spulspindeln und Ausgleichsdüsen:  
Metalldorne / Spulspindeln: 10, 12, 14.5, 18, 22, 27, 33.5, 41, 50 mm Außendurchmesser;  
Ausgleichsdüsen: 3.2, 4, 5, 6.2, 7.7, 9.6, 12, 15 mm Innendurchmesser
- Metalldorne / Spulspindeln und Ausgleichsdüsen sind einfach einsetzbar und leicht zu befestigen
- Übersetzungsverhältnis 5/1: 5x Kurbeldrehung = 1x Dorndrehung
- Metalldorn- / Führungsdurchmesser-Verhältnis: 0,8 x Probendurchmesser
- Passend für das Positionieren in der Kältekammer mit Doppelboden - Art.Nr.: 402.0020.04



Zubehörkoffer

