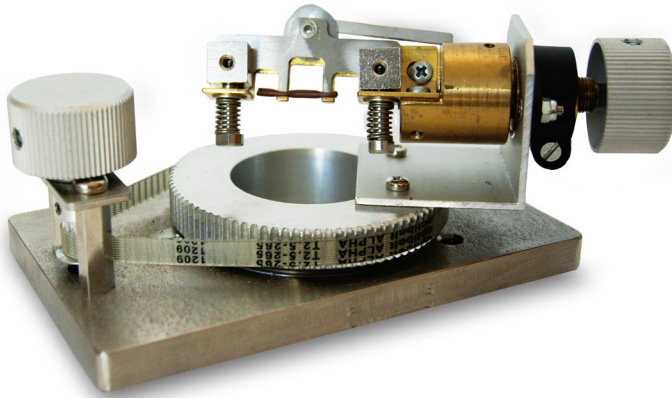


Sample Alignment Device

Einfaches und genaues Arrangieren von Kabelproben

Art.Nr.: 402.0002.01



Technische Daten:

Maße (Breite x Tiefe x Höhe)	130 x 80 x 65 mm
Gewicht	960 g
Material	Aluminium, Edelstahl, Messing, Gummi



Kabelmessgeräte



Software



Probenvorbereitung



Laborgeräte für
Materialprüfungen



Weitere Geräte für die
Kabelindustrie

Gerätedetails:

- Erleichtert das manuelle Arrangieren von Kabelproben unter einem Messmikroskop oder im VCPLab
- Perfekt für z.B. die Messung der Einbuchtung der Wärmedruckprüfung nach IEC 60811-508
- Positionierung erfolgt über Reibräder, Zahnräder und einem strapazierfähigen Zahnriemen aus Gummi
- Einfache und schnelle Bedienung
- Genaue Ausrichtung
- Robustes Gerät aus Aluminium, Edelstahl und Messing - keine Korrosion möglich
- Schnelles Einspannen der Kabelprobe durch einen Hebelmechanismus

