

Kabelschneider ORC 150

Kabelschneider für sehr große Kabelproben

Art.Nr.: 402.0007.02



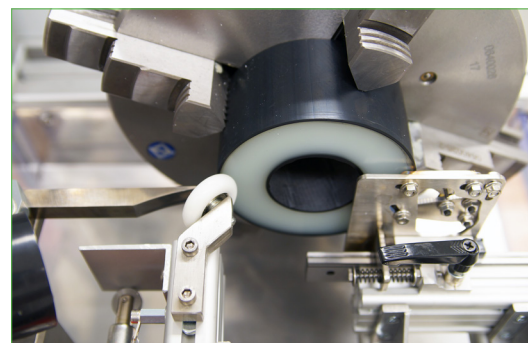
Technische Daten:

Maße (Breite x Tiefe x Höhe)	910 x 730 x 600 mm
Gewicht	100 kg
Versorgungsspannung	230 - 400 V 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 1100 Watt
Klinge	Meißel 150-1 Art.Nr.:404.0004.06
Beleuchtung	Lichtstrahler
Ø - Kabelprobe	20 - 150 mm (Spezial-Spannbacken für größere Durchmesser bis zu 200 mm auf Anfrage möglich)
Länge Kabelprobe	min. 40 mm / max. 85 mm
Normgerechte Probenvorbereitung	gemäß IEC 60811

Gerätedetails:

Sparen Sie bis zu ⅓ Messunsicherheit mit gut vorbereiteten Proben

- Schnelles und effizientes Schneiden
- Dünne, gleichmäßig und parallel geschnittene Proben mit glatter Oberfläche
- Sehr robustes Gerät aus Aluminium und Edelstahl - keine Korrosion
- Durch zusätzliche Spezial-Spannbacken können auch Kabel mit einem Durchmesser über 200 mm geschnitten werden
- Lichtstrahler zur Beleuchtung des Schneidprozesses
- Sichere und reproduzierbarere Messergebnisse



Anwendungsgebiete:

- Normgerechte Probenvorbereitung gemäß IEC 60811
- Optimal zur Vorbereitung von Kabelproben zur qualitativen Messung an Offline-Kabelmessgeräten
- Bei allen Schnitten werden vergleichbare Proben vorbereitet und somit ergänzt der ORC 150 effektiv den Einsatz der Kabelmessgeräte der VisioCablePro®-Serie
- Der Einsatz des Cable O-Ring Cutters ist wesentlich für Ihr Qualitätsmanagement
- Optimaler Einsatz im Labor und in der Produktion

