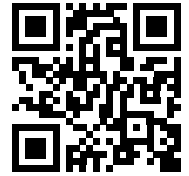


# IMS III

# intercable TOOLS

## INNENMANTELSCHNEIDER ZUM ABSETZEN DER PRIMÄRISOLATION AN MS/HS KABELN



Video IMS III

### Handling

Umschalthebel zum Aktivieren/ Deaktivieren vom Axialvorschub ermöglicht eine optimale Geräteführung und einen präzisen Spiral-Kreisschnitt

### Agil

Bewegliches Rollensystem passt sich optimal an kleine sowie große Durchmesser an und erfordert kein Auftragen von Silikon

### Präzision

Ein spezieller Klingenschliff und die einstellbare Schnitttiefe sorgen für ein optimales Absetzen der Primärisolation

### Range

Anwendungsbereich für MS-Kabel bis 1.000 mm<sup>2</sup>

### Hochwertig

Leichte und robuste Bauform durch den Einsatz von Leichtmetallen und rostfreiem INOX-Stahl



[www.intercable-tools.com](http://www.intercable-tools.com)



# IMS III

# intercable TOOLS

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Geeignet zum Absetzen der Primärisolation an MS Kabel von 6 bis 45kV mit einer Isolationsstärke bis 15mm und Kabelquerschnitt bis 1.000mm<sup>2</sup>

- Leichte und robuste Bauform durch den Einsatz von Leichtmetallen und einer eloxierten Oberfläche
- Spiral- und Rundschnitt
- Positionierung am Kabel mittels Klemmsystem
- Optimale Gleiteigenschaften am Kabel durch bewegliches Rollensystem, **keinen Zusatz auftragen**
- Umschalthebel zum Aktivieren / Deaktivieren des Axialvorschubes, 2 Vorschubgeschwindigkeiten
- Klinge aus gehärtetem Stahl mit speziellem Klingenschliff für optimale Schneidleistung
- Schnitttiefe von 0 - 15 mm einstellbar

- Abmessungen/Gerät: ..... 220x60x90 mm
- Gewicht/Gerät: ..... 580 gr.



## SET BESTÜCKUNG & ZUBEHÖR

Set 17260:

- Innenmantelschneider IMS III ..... 17261
- Innensechskantschlüssel 2,5 mm ..... 17100
- Etui ..... AB6230
  
- Ersatzklinge ..... 17232



[www.intercable-tools.com](http://www.intercable-tools.com)

