

intercable TOOLS

FELDBEGRENZUNGSSCHÄLER OHNE SILIKONZUSATZ







und rostfreiem INOX-Stahl



intercable TOOLS

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Feldbegrenzungsschäler zum Abschälen der aufvulkanisierten Feldbegrenzungsschicht an Mittelspannungskabeln bis 1,5mm Isolationsstärke Anwendungsbereich für MS - Kabel bis 1.000mm² / 16-58mm Ø

- Leichte und robuste Bauform durch den Einsatz von Leichtmetallen und einer eloxierten Oberfläche
- Positionierung am Kabel mittels Klemmsystem
- Optimale Gleiteigenschaften am Kabel durch bewegliches Rollensystem, keinen Zusatz auftragen
- Umschalthebel zum Aktivieren / Deaktivieren des Axialvorschubes
- 2 Vorschubgeschwindigkeiten
- Form der Klinge, 17° oder 8° Konus für einen flachen Übergang am Halbleiter
- · Austauschbare Klinge, aus gehärtetem Stahl
- · Schnitttiefe von 0 bis 1,5 mm einstellbar
- Schnitttiefe kann begrenzt oder blockiert werden
- · Kontrollierte Spanführung mittels Vorrichtung am Gerät

•	Abmessungen/Gerät:	 220x60x90	mm
	Gawicht/Garät	580 ar	

SET BESTÜCKUNG & ZUBEHÖR

	Feldbegrenzungsschäler FBS II	17251
•	Innensechskantschlüssel 2,5 mm	17100
	. C+i	VD6330









