

Atrezzo per spelare cavi con strato semiconduttore non rimovibile



20105 CSNL-54

Atrezzo per spelare strati semiconduttori non rimovibili per cavi da 10, 20 e 35 kV (Ø del cavo: 16-51 mm).

Ha un piccolo raggio di curvatura (massimo 90 mm). Può essere utilizzato in spazi ristretti e su cavi con più di tre conduttori.

I cuscinetti sono flessibili e facili da ruotare, facilitando l'operazione di spelatura.

- Per strati semiconduttori non rimovibili fino a 35 kV.
- Con svasatura sulla lama, lasciando una svasatura sullo strato semiconduttore.
- Spelatura unidirezionale.
- Può essere fissato saldamente al cavo.
- Offre profondità di spelatura che vanno da 0 a 1,5 mm.
- Compatibile con diametri di cavo da 30 mm a 54 mm.
- Garantisce una fissazione sicura.
- Design leggero.
- Include una valigetta per attrezzi.

Codice	Rif.	Ø del cavo	Profondità di spelatura	Peso	Dimensioni (mm)
400010	CSNL-54	30-54 mm	0-1,5 mm	0,6 Kg	180x95x47

Codice	Rif.	Modello
400011	SB CSNL-54	Lama di ricambio per CSNL-54