

Informazione prodotto

12 12 11

Spelacavi di precisione

Con lame sagomate



- Per cavi solari, speciale per isolamenti a più strati e isolamenti RADOX®
- Con supporto supplementare per cavo per centrare al meglio conduttori con isolamento a più strati nelle fessure di spelatura
- Spelatura ad accoppiamento geometrico anche di materiali isolanti di difficile rimozione in PTFE, silicone, Radox®, Kapton® e gomma anche a più strati
- Una seconda coppia di lame mantiene fermo l'isolante residuo
- Lame sagomate intercambiabili specificamente adattate alla sezione del cavo
- Con staffa di arresto per garantire lunghezze uniformi nei lavori in serie
- Lama: acciaio speciale per utensili, temperato ad olio
- Corpo pinza: acciaio

AWA

Generico

Art. No.	12 12 11
EAN	4003773062998
Esecuzione	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	449 g
Dimensioni	195 x 107 x 33 mm
REACH conformità	contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valori di spelatura in millimetri quadri	1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ²
AWG	16 — 10

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

Kapton® è un marchio registrato di E. I. du Pont de Nemours and Company Radox® è un marchio registrato di Huber & Suhner AG



Spelatura ad accoppiamento geometrico grazie ai profili precisi dei taglienti



Taglio netto dell'isolamento sull'intera circonferenza