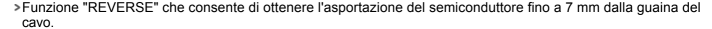


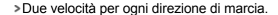
SPELLACAVI HB12N

Per semiconduttore estruso vulcanizzato

Lo spellacavi HB12N consente l'asportazione dello strato di semiconduttore mediante il metodo di tornitura che consente l'avanzamento assiale automatico; è di impiego sicuro e maneggevole e può essere utilizzato su cavi con diametro, sul semiconduttore, tra 18 e 60 mm.

- > Robusta struttura in lega d'allumino anodizzato e acciaio
- >Lama in acciaio speciale con regolazione precisa della profondità di spellatura
- >Spellatura effettuabile partendo da qualsiasi posizione sul cavo
- >Movimento di spellatura dolce grazie all'adozione di rullini su cuscinetto









SPELLACAVI HB12N

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ Tipo di azione Spelatura





SPELLACAVI HB12N