

Informazione prodotto

97 91 01

Valigia portautensili per fotovoltaico

1 x 12 12 11, 1 x 95 16 165, 1 x 97 43 200



- Completa di utensili per il settore fotovoltaico
- Con pinza di spelatura di precisione 12 12 11 con lame sagomate per piccoli valori di spelatura 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm²
- Con cesoie per cavi 95 16 165 per cavi Cu fino a Ø 15 mm
- Con pinza universale per terminali 97 43 200 A per matrici intercambiabili; forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Senza matrici di crimpaggio - da ordinare separatamente (vedi Art. No. 97 49..)
- Con utensile di montaggio (chiave maschio esagonale) per la sostituzione delle matrici di crimpaggio
- Valigia robusta in resina sintetica antiurto
- Inserto in materiale espanso con cavità preformate per l'alloggiamento degli utensili, per matrici di crimpaggio (non incluso) e posizionatori
- Dimensioni, esterne (l x h x p): 345 x 80 x 280 mm

Generico

Art. No.	97 91 01
EAN	4003773070351
Peso	1.964 g
Dimensioni	280 x 80 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Fornitura

12 12 11	x Spelacavi di precisione con lame sagomate (1,5 – 6,0 mm ²) MM
97 43 200 A	x Pinza universale per terminali per matrici intercambiabili MM
95 16 165	x Knipex Cesoaia per cavi (Ø 15 mm / 50 mm ²) △ 1000V

Accessori

97 91 01 LE	Valigia portautensili per fotovoltaico senza utensili,
-------------	--

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori