

Informazione prodotto

97 43 05

Pinza universale per terminali

Per matrici intercambiabili



- Matrice di crimpaggio montata per connettori solari MC4 (2,5 / 4 / 6 mm²)
- Un unico utensile per quasi 1000 operazioni di crimpaggio: utilizzabile con tutte le matrici di crimpaggio e gli ausili di posizionatori 97 49 XX
- Movimento di crimpaggio quasi parallelo
- Con matrice di crimpaggio montata per connettori a spina non isolati (ampiezza 4,8 e 6,3 mm)
- Qualità di crimpaggio elevata e costante grazie agli inserti di precisione e al serraggio di chiusura (sbloccabile)
- Forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Forza di serraggio maggiorata dal rapporto di trasmissione
- Impugnatura ergonomica
- Vari dispositivi di ausilio per il posizionamento preciso del connettore
- Matrici di crimpaggio per impieghi che vanno oltre l'assortimento offerto, su richiesta
- Corpo utensile: acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

Generico

Art. No.	97 43 05
EAN	4003773031031
Esecuzione	brunita
Testa	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	618 g
Dimensioni	200 x 96 x 17 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Pinza universale per connettori a spina non isolati (4,8 + 6,3 mm)
Capacità in millimetri quadri	0,5 — 6,0 mm ²
Quantità di alloggiamento	3
AWG	20 — 10

Accessori

97 49 95	Posizionatore per 97 49 05 / 97 52 05 / 97 52 35,
----------	---

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori