

Informazione prodotto

12 72 190

KNIPEX NexStrip

Utensile multifunzione per elettricista



- Crimpatura perfetta: crimpatura quadra uniformemente, flessibile e veloce per i capicorda, il dispositivo di bloccaggio garantisce la pressione di crimpatura richiesta
- Spelatura precisa dell'isolamento: adattamento automatico delle dimensioni con battuta longitudinale per lavori precisi, ripetibili, con regolazione di precisione
- Taglio sicuro grazie all'impugnatura antiscivolo, maneggevolezza particolarmente comoda grazie all'impugnatura ergonomica bicomponente
- Pressatura a sezione quadra precisa e veloce di singoli terminali a bussola secondo la norma DIN 46228 parti 1 + 4, regolazione automatica tra 0,25 e 4 mm² / 2 x 2,5 mm², consente un passaggio rapido tra diverse dimensioni
- Qualità di crimpaggio costantemente elevata grazie al bloccaggio forzato
- Spelatura con regolazione fine, per adattarsi in maniera ottimale a materiali o condizioni di temperatura speciali per conduttori flessibili e massicci tra 0,03 e 10 mm² (AWG 32 - 8)
- Taglio pulito di conduttori fino a 10 mm² (AWG 8)
- Durevole e robusto: alloggiamento di alta qualità in plastica rinforzata con fibra di vetro
- Per il settore elettrico: per le installazioni domestiche e il cablaggio di dispositivi elettronici, come il PLC (programmable logic controller)
- Spelafili con tre funzioni: spelafili fino a 10 mm², capacità di crimpatura di 4 mm² e 2 x 2,5 mm² e capacità di taglio di 10 mm²

Generico

| | |
|------------------|---|
| Art. No. | 12 72 190 |
| EAN | 4003773088165 |
| Manici | rivestiti in resina sintetica antiscivolo |
| Peso | 170 g |
| Dimensioni | 190 x 17 x 110 mm |
| REACH conformità | contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori







