

## Informazione prodotto

# 16 95 01 SB

## KNIPEX ErgoStrip®

Utensile spelacavi universale



- Per spelare in modo rapido e preciso i cavi elettrici più comuni a sezione tonda e i cavi per ambienti umidi (ad es. cavi NYM 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> fino a 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>), cavi per trasmissione dati (ad es. Twisted-Pair) e cavi coassiali
- Struttura innovativa e ergonomica con manico a pistola per l'intaglio, la spelatura e un taglio longitudinale facile del rivestimento
- Punta conica, sottile per un migliore accesso in spazi ristretti
- Dispositivo spelacavi per le sezioni 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm<sup>2</sup>
- Inserimento facilitato di conduttori unipolari per la spelatura grazie ai divisori di posizionamento
- Con molla di ritorno e nottolino di arresto
- Facile inserimento di cavi coassiali e per trasmissione dati grazie all'ausilio di apertura
- Design multicomponente con inserto in morbida resina sintetica per una comoda maneggevolezza e una presa sicura
- Corpo in stabile resina sintetica rinforzata con fibra di vetro

MM

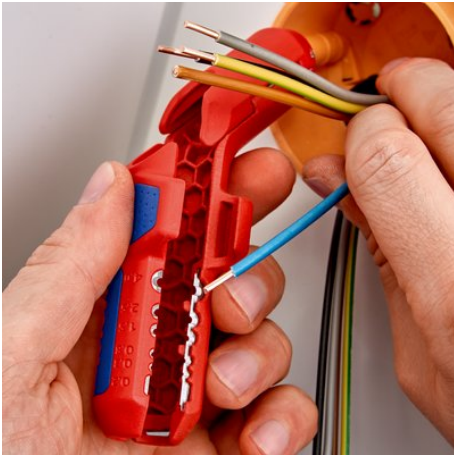


Art. No.	16 95 01 SB
EAN	4003773079927
peso	93 g
Dimensioni	135 x 165 x 60 mm

### Technische Attribute

Valori di spelatura cavo a sezione tonda (diametro)	Ø 8 – 13 mm
Valori di spelatura in millimetri quadri	0,2 — 4,0 mm <sup>2</sup>
Valori di spelatura cavi coassiali (diametro)	Ø 4,8 – 7,5 mm
Valore di spelatura cavi per trasmissione dati	CAT 5 - 7, Twisted Pair (UTP/STP)
Valori di spelatura	Ø 8,0 — 13,0 mm
eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000163
ETIM 6.0	EC000163
proficl@ss 6.0	AAA002c003
UNSPSC 13.1	27112104

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Spelatura isolamento di singoli conduttori



Spelatura di un cavo coassiale



Spelare un cavo per trasmissione dati





Speilare un cavo NYM

