

# 16 90 130 SB

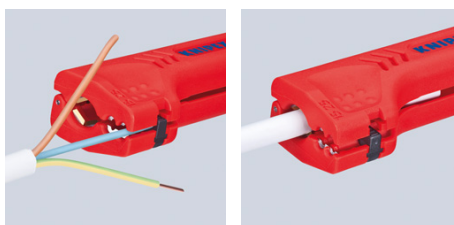
## Utensile spelacavi universale per cavi industriali e per l'edilizia



- Per spelare i cavi elettrici più comuni a sezione tonda e cavi per ambienti umidi da Ø 8 - 13 mm (per esempio cavo NYM 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> - 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>)
- Particolarmente adatto per sezioni di grandi dimensioni e per materiali isolanti di difficile lavorazione
- Non necessita di regolazione delle lame alla profondità di taglio
- Dispositivo spelacavi per conduttori e cavetti da 1,5 mm<sup>2</sup> e 2,5 mm<sup>2</sup>
- Dispositivo di arresto scambiabile (ideale per mancini e destrimano)
- Con molla di ritorno e nottolino di arresto
- Dispositivo di fissaggio all'estremità del manico (anticaduta)
- Per lavori in spazi ristretti e difficilmente accessibili
- Adatto anche per l'uso in scatole di derivazione e distribuzione
- Corpo: resina sintetica, rinforzata in fibra di vetro



Art. No.	16 90 130 SB
EAN	4003773076940
Cavo tipo	Rundkabel 8 - 13 mm
Cavi tipo	cavo tondo, p.es.: 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> fino a 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Valori di spelatura in millimetri quadri mm <sup>2</sup>	1,5 + 2,5
Valori di spelatura (diametro) Ø mm	8,0 - 13,0
Lunghezza mm	130
Peso netto g	47



Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [knipex manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[00 21 41 LE](#) [7006140](#) [70 07 160](#) [74 06 200](#) [7902125](#) [86 03 300](#) [88 06 250](#) [92 22 13](#) [97 43 05](#) [97 49 08](#) [97 49 15](#) [98 03 09](#) [12 12 02](#) [92 32](#)  
[29 97 90 10](#) [98 03 11](#) [98 55](#) [34 12 130](#) [48 11 J1](#) [0301160](#) [09 02 240](#) [11 17 160](#) [64 62 120](#) [87 03 250](#) [00 20 09 V02](#) [00 20 16 P ESD](#) [00 20](#)  
[18 ESD](#) [00 21 35 LE](#) [02 02 225](#) [97 91 01](#) [97 54 26](#) [97 49 24](#) [48 21 J21](#) [41 04 250](#) [49 11 A4](#) [49 21 A41](#) [95 32 320](#) [02 06 200](#) [92 27 62](#) [88 02](#)  
[250](#) [79 52 125](#) [98 67 05](#) [97 68 145 A](#) [97 52 50](#) [95 36 315 A](#) [1301160](#) [12 80 040 SB](#) [77 32 120 H ESD](#) [78 91 125](#) [79 12 125](#)