

SB Utensile di spelatura universale 125 mm



Adatto per la spelatura e la spelatura di tutti i comuni cavi per ambienti umidi e rotondi da \varnothing 8,0 a 13,0 mm (ad es. cavi NYM da 3 x 1,5 mm² a 5 x 2,5 mm²) Anche per l'uso in scatole di derivazione o di distribuzione. Utensile di spellatura a doppio guscio, con cerniera. Con molla di apertura e nottolino. Clip di fissaggio per una conservazione sicura. Inoltre con taglierina longitudinale. All'interno scorrevole coltello fuori. Dispositivo di spelatura per le sezioni trasversali 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm². Con guidacavi integrato per il taglio longitudinale. L'isolamento solido (p.es. senza alogeni) è quindi più facile da spelare.

Alloggiamento: plastica, rinforzato con fibra di vetro

- Suitable for stripping all common round and wet room cables from \varnothing 8.0 to 13.0 mm (e.g. NYM cable 3 x 1.5 mm² to 5 x 2.5 mm²)
- Also for use in junction or distribution boxes
- Double-shell, hinged stripping tool
- With opening spring and ratchet
- Fastening clip for safe storage

Articolo n. **WL46167**

Modello **16 85 125 SB**

Produttore **KNIPEX**

Products for the electronic industry



Codice articolo del produttore	16 85 125 SB
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	181 mm
Larghezza	86 mm
Altezza	36 mm
Lunghezza con imballaggio	344 mm
Larghezza con imballaggio	115 mm
Altezza con imballaggio	92 mm
Volume con imballaggio	3,679 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Imballaggio in blister
Incl. batteria	No
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
Tipo di cavo	Un cavo rotondo, per esempio: 3 x 1,5 mm ² a 5 x 2,5 mm ² .
Conforme alle ESD	No
Valore di stripping diametro	8 – 13 mm
Valore di spelatura in mm ²	0,2 – 4 mm ²
Tipo di pinza	Spellafili a Mano