

## Assortimento di capicorda, completamente isolati, da 0,25 a 1,0 mm<sup>2</sup>, 150 pezzi



Per la terminazione affidabile di conduttori a trefoli sottili, le scatole della gamma Knipex con manicotti isolati per estremità di cavi, da 0,25 a 1 mm<sup>2</sup>, completamente isolati, blu/turchese/bianco/nero/rosso, 150 pezzi, offrono un modo eccellente per fissare meccanicamente ed elettricamente le estremità dei cavi nel miglior modo possibile. Una caratteristica fondamentale è la pratica scatola di crimpatura trasparente, che assicura una connessione elettrica affidabile anche sotto carico costante. Il coperchio girevole con apertura per la rimozione dei singoli puntali assicura una pressione uniforme durante la crimpatura e previene la perdita di contatto. La lavorazione di alta qualità assicura una qualità costante durante l'intero processo di assemblaggio e riduce significativamente il rischio di connessioni errate. Sia che vengano utilizzate nella produzione di serie o per le riparazioni, queste ghiera convincono per la loro durata, l'affidabilità dei processi e l'elevata qualità dei contatti.

- Pratica scatola trasparente per sparpagliamenti

- Coperchio girevole con apertura per l'estrazione dei singoli capicorda
- Con puntali isolati in base al codice colore DIN
- Formato: Ø 90 mm, altezza 44 mm

<b>Articolo n.</b>	<b>WL62150</b>
Modello	97 99 905
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	97 99 905
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	90 mm
Larghezza	90 mm
Altezza	44 mm
Lunghezza con imballaggio	90 mm
Larghezza con imballaggio	90 mm
Altezza con imballaggio	44 mm
Volume con imballaggio	3,018 dm <sup>3</sup>
Contenuto della confezione	30x blu 0,25 mm <sup>2</sup> 30x turchese 0,34 mm <sup>2</sup> 30x bianco 0,50 mm <sup>2</sup> 30x nero 0,75 mm <sup>2</sup> 30x rosso 1,00 mm <sup>2</sup> Scatola di assortimento
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	150 Pezzo
Conforme alla direttiva RoHS	No
VDE	No
Conforme alle ESD	No