

## Información sobre productos

# 16 95 01 SB

## KNIPEX ErgoStrip®

Pelacables universal



- Para pelar con rapidez y precisión todo tipo de cables convencionales redondos y cables antihumedad (ej: cables NYM de 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> hasta 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>), cables de datos (ej: Twisted-Pair) y cables coaxiales
- Diseño del mango innovador y ergonómico para un crimpado, pelado y corte longitudinal sencillo de la capa exterior
- Extremos de la herramienta con forma cónica para un mejor acceso en espacios reducidos
- Dispositivo de pelado para las secciones 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm<sup>2</sup>
- Sencilla colocación de cables unitarios al pelar mediante zonas de posicionamiento
- Con muelle de apertura y palanca de cierre
- Sencilla colocación de cables coaxiales y de datos gracias a la ayuda de apertura
- Diseño multicomponente con zona de plástico blando para un manejo cómodo y sujeción segura
- Carcasa de plástico estable reforzada con fibra de vidrio

MM



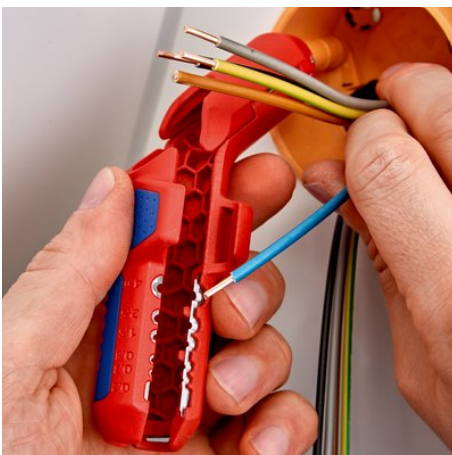
### Información general

Núm. de artículo	16 95 01 SB
EAN	4003773079927
Peso	75 g
Dimensiones	135 x 85 x 37 mm
conforme a REACH	contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

### Características técnicas

Valores de pelado cable redondo (diámetro)	Ø 8 – 13 mm
valor de aislamiento conductores e hilos	0,2 — 4,0 mm <sup>2</sup>
Capacidad de pelado cable coaxial (diámetro)	Ø 4,8 – 7,5 mm
Valor de aislamiento cable de datos	CAT 5 - 7, par trenzado (UTP/STP)
Capacidad	Ø 8,0 — 13,0 mm

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.



Pelar el aislamiento de conductores individuales



Pelar un cable coaxial



Pelar la cubierta exterior de un cable coaxial



Pelar la cubierta exterior de un cable de datos



Con cuchilla cubierta en un apoyo para el pulgar de voladizo lateral para realizar cómodamente un corte longitudinal



Pelar la cubierta exterior de un cable NYM

