



- Herramientas para desaislar con auto-ajuste automático
- Para cables flexibles y rígidos
- Perfecta para ingeniería mecánica e instalaciones, ingeniería y tráfico ferroviarios, energía eólica, tecnología robótica, protección contra explosiones, así como el sector marítimo, offshore y construcción naval
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Apertura automática de las mordazas de apriete después del desaislado
- Los conductores individuales no se abren
- Ajustable a diferentes grosores de conductor
- Cables de doble aislamiento en dos pasos sin ajuste especial
- Unidad de corte fija y autoajustable
- Vida útil prolongada
- Diseño ergonómico optimizado

Datos generales para pedido

Versión	Accesorios, Portacuchillas
Código	1119040000
Tipo	ERME 16 ² SPX 4
GTIN (EAN)	4032248948437
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Profundidad	11.2 mm	Profundidad (pulgadas)	0.4409 inch
Altura	23 mm	Altura (pulgadas)	0.9055 inch
Anchura	52 mm	Anchura (pulgadas)	2.0472 inch
Longitud	52 mm	Longitud (pulgadas)	2.0472 inch
Peso neto	20 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

Descripción del artículo	Portacuchillas para STRIPAX 16
--------------------------	--------------------------------

Herramientas para desaislar

Color	negro	Sección de conexión del conductor, max.	16 mm ²
Sección de conexión del conductor, min. 6 mm ²			

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		