

Cuchillas pelacables y **Pelacables**

Los más vendidos



Sistema de cuchillas pelacables 4-70 Núm. de artículo 70000



Sistema de cuchillas pelacables 4-70 con inteligente sistema de cambio de abrazaderas para los tipos de cable más comunes, incl. abrazaderas intercambiables n.º 28 y n.º 35, para rangos de trabajo de 8 - 35 Ø (expandible mediante abrazaderas intercambiables hasta 4 - 70 mm Ø). Gracias al inteligente sistema de abrazaderas intercambiables, una sola herramienta es suficiente para pelar los tipos de cable más comunes de 4 a 70 mm Ø. Una para todos - ¡No hay nada mejor!

Con el nuevo mecanismo de protección de la cuchilla en forma de gancho, las lesiones por cortes pertenecen al pasado. Esta herramienta de precisión es el compañero más seguro para el trabajo cotidiano.





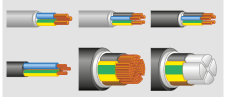
Hoja de datos:

EAN: 4011391700000 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 124 g

Núm. de artículo: 70000

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

167 x 32 x 38 mm



8 - 28 mm Ø / 5/16 - 1.1/8" Ø

Juego de sistema de cuchillas pelacables 4-70 Núm. de artículo 71000



Hoja de datos:

Núm. de artículo: 71000 EAN: 4011391710009 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 670 g

4 - 70 mm Ø / 5/31 - 2.3/4" Ø

Cuchilla pelacables SECURA Núm. de artículo 10270



Con la cuchilla pelacables tipo SECURA se puede pelar todos los cables redondos comunes de 4 - 16 mm Ø (n° 16 SECURA) y 8 - 28 mm Ø (n° 27 SECURA).

La profundidad de corte se ajusta manualmente con ayuda del tornillo de ajuste que se encuentra en la parte inferior del mango. El mango de plástico en 2 componentes y la almohadilla antideslizante sirven para una guia perfecta y una mayor seguridad de agarre. La cuchilla interior giratoria cambia automáticamente al corte longitudinal después del corte redondo.

Las cuchillas tienen un revestimiento especial de nitruro de titanio (TiN) para prolongar la vida útil, facilitar el corte y minimizar el desgaste.





Hoja de datos: Núm. de artículo: 10270 EAN: 4011391102705 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 72 g Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm): 132 x 29 x 35 mm 8 - 28 mm Ø / 5/16 - 1.1/8" Ø

Allrounder Núm. de artículo 30900



Un pelacables para pelar cables planos y redondos, en el ámbito del bricolaje, la artesanía o las aplicaciones industriales.

Rango de pelado: cables redondos comunes con cubierta de PVC, de goma o plástico duro de 4 -15 mm Ø como NYM sin halógenos NHXMA, YMzK, cables planos de instalaciones de hasta 15 mm de anchura, conductores flexibles de 1,5 - 50 mm².

Con dos muescas de pelado integradas con cuchillas de precisión para conductores con una sección transversal de 1,5 mm² y 2,5 mm². Longitudes de cable largas se pueden cortar mediante el corte longitudinal. El tope de longitud es apto para uso por diestros y zurdos y puede almacenarse en el mango de la herramienta. Esta posición de estacionamiento en la herramienta sirve para derivación libre del conductor para pelar cualquier longitud, superficies texturizadas y antideslizantes. Homologación TÜV / GS.









Hoja de datos: Núm. de artículo: 30900 EAN: 4011391309005 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 49 g Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm): 130 x 38 x 25 mm 4,0 - 15,0 mm Ø / 5/32 - 19/32 Ø max. 15 mm width

Top Coax Plus Núm. de artículo 30110



Herramienta pelacables para todos los cables coaxiales comunes de 4,8 - 7,5 mm Ø, p. ej. coaxial de TV, RG 58U / RG 59U, RG 6, PVCFlex 3 x 0,75 mm². Con llave de tubo integrada (SW 11 mm) hecha de plástico reforzado con fibra de vidrio para apretar o abrir conectores F (HEX 11).

Con escala de longitud estampada integrada de 5 a 20 mm y rango de pelado ilimitado. Cuchillas con revestimiento TiN.







Hoja de datos:

Núm. de artículo: 30110 EAN: 4011391301108 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 32 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

115 x 44 x 20 mm



4.8 - 7.5 mm Ø / 3/16 - 19/64" Ø

PC-CAT Núm. de artículo 30161



Herramienta pelacables especial para cables de datos y de control con aislamiento de PVC de 4,5 - 10 mm Ø (p. ej. cables Cat 5, Cat 6, Cat 6e, Cat 7, cables de par trenzado, cables de red, y otros tipos de cables con aislamiento exterior fino, etc.).

No es necesario ajustar la profundidad de corte. Lleva 3 cuchillas de precisión para cables individuales con secciones transversales de 0,2 mm², 0,3 mm² y 0,8 mm² (AWG 24 / 22 / 18). Cuchillas con revestimiento TiN. Con clip de bolsillo.







Hoja de datos:

Núm. de artículo: 30161 EAN: 4011391301610 HSCode: 82119300 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 48 g

 ${\bf Dimensiones\ (Long.xAnch.xAlt\ en\ mm):}$

124 x 35 x 25 mm





4,5 - 10 mm Ø / 3/16 - 3/8" Ø

SECURA 2K Núm. de artículo 20100



La pinza pelacables automático SECURA 2K se utiliza para conductores sólidos y flexibles de 2 a 6 mm² (AWG 24 - 10) y dispone de la opción de ajuste manual a la sección del cable. Este ajuste de la profundidad de corte permite al usuario adaptar individualmente la profundidad de corte de la cuchilla y ajustarla así a diferentes materiales de aislamiento de los conductores.

Esto garantiza un resultado de pelado constante y exacto, así como la máxima precisión en todas las condiciones. Además, evita dañar el material del conductor, incluso cuando se trata de cables difíciles, como los cables sin halógenos.





Hoja de datos:

Núm. de artículo: 20100 EAN: 4011391201002 HSCode: 82032000 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 155 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

200 x 165 x 28 mm



0.2 - 6 mm² / AWG 24 - 10

Super 4 Plus Núm. de artículo 20050



El Super 4 Pro es un pinza pelacables automático ergonómico para conductores sólidos y flexibles con aislamiento de PVC de 0,2 a 6,0 mm². La forma de pistola es ideal para transferir de forma óptima la fuerza a la pinza. La estrecha boca de acceso de la pinza permite trabajar en lugares de difícil acceso. Los alicates disponen de un cortador de alambre para conductores de hasta 2,5 mm². Para poder realizar trabajos en serie fácilmente y sin errores, se puede fijar la longitud de pelado con ayuda del tope de longitud ajustable de 6 - 15 mm.







Hoja de datos:

Núm. de artículo: 20050 EAN: 4011391200500 HSCode: 82032000 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 91 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

165 x 140 x 27 mm





0.2 - 6 mm² / AWG 24 - 10



Sensor Special Núm. de artículo 20300



La pinza pelacables automático Sensor Special es una ayuda indispensable para el trabajo en en la técnica de automatización y en la industria. Elimina con precisión cubiertas de cables de PVC / PUR con diámetros de 4,40 mm - 7,0 mm sin dañar los conductores interiores y tampoco el trenzado de blindaje.

Está equipado con un sistema de escaneo especial que se ajusta de forma totalmente automática a los diferentes diámetros de cable.







Hoja de datos:

Núm. de artículo: 20300 EAN: 4011391203006 HSCode: 82032000 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 152 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

172 x 98 x 30 mm









4.4 - 7.0 mm Ø / 0,17 - 0,28" Ø

Pelacables para cable plano Núm. de artículo 20030



Pinza pelacables automático para cables planos con aislamiento de PVC de anchuras de hasta 12 mm y secciones de 0,75 a 2,5 mm² (AWG 18 - 10). Retira tanto la cubierta protectora exterior del cable como el aislamiento interior del conductor. No es necesario ajustar la sección del cable. El cable puede pasar por el interior del mango de esta herramienta, lo que significa que es posible pelar cables de cualquier longitud. El diseño ergonómico permite un uso suave y cómodo. Vida útil extremadamente larga gracias al innovador sistema de cassettes intercambiables para un cambio de cuchillas fácil y rápido.







Hoja de datos:

Núm. de artículo: 20030 EAN: 4011391200302 HSCode: 82032000 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 152 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

172 x 98 x 30 mm





0.75 - 2.5 mm² / AWG 18 - 14 max. 12 mm width

QUADRO Plus Núm. de artículo 62000



El QUADRO Plus con 3 cargadores y casquillos de unión 0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,5 y 2,5 mm² en un maletín. Herramienta multifuncional y ergonómica para pelar y crimpar cables de 0,5 a 2,5 mm² (AWG 20 - 14) integra las cuatro funciones corte, pelado de aislamiento, torsión y crimpación. NOVEDAD: Tecnología de carraca con bloqueo coercitivo para una alta calidad de crimpado permanente, estable y segura. El cambio del cargador de los casquillos permite modificar la sección transversal en cuestión de segundos y grantiza así un trabajo eficiente.

Cuatro funciones permiten un trabajo rápido y preciso:

1. Corte:

Cortador de alambre integrado para cortar cables finos de hasta 2,5 mm² como máximo.

2. Pelado:

Pelado rápido y preciso de cables con aislamiento de PVC de 0,5 a 2,5 mm² (AWG 20 - 14). Tope de longitud preciso para obtener la longitud perfecta. No es necesario ajustar la sección del conductor. El punto de presión del dispositivo se ajusta automáticamente.

3. Torsión:

El sistema de torsión evita la separación de las trenzas de cables y garantiza así una inserción segura de los conductores en las vainas de conectores. No se reduce la sección transversal, ya que el dispositivo de torsión dobla los hilos con el extremo del aislamiento, manteniendo así la sección transversal original.

4. Crimpación:

Una elevada relación de transmisión permite un crimpado excepcionalmente fácil de los casquillos en cinta con una sección transversal de 0,5 a 2,5 mm² (AWG 20 - 14). El bloqueo integrado garantiza un crimpado trapezoidal uniforme y de alta calidad.









Hoja de datos:

Núm. de artículo: 62000 EAN: 4011391620001 HSCode: 82032000 País de origen: Alemania Peso neto en gramos: 595 g

Dimensiones (Long.xAnch.xAlt en mm):

259 x 154 x 62 mm





 $\begin{array}{c} 0.5 \, / \, 0.75 \, / \, 1.0 \, / \, 1.5 \, / \, 2.5 \; mm^2 \; \varnothing \\ \text{AWG 20} \, / \, 18 \, / \, 16 \, / \, 14 \end{array}$





JOKARI GmbH & Co. KG Abisoliertechnik An der Vogelrute 34 D-59387 Ascheberg-Herbern Germany

Teléfono +49 25 99 -50 19 70 Fax +49 25 99 -71 51 info@jokari.de www.jokari.de

