

KNIPEX Quality – Made in Germany



Capacidad de
0,08 – 16 mm²

KNIPEX PreciStrip16

Pela el aislamiento automáticamente y, gracias a la precisa configuración también agarra donde otros pelacables automáticos fallan

The KNIPEX logo is printed on the red handle of the wire stripper. It consists of a red diamond shape with the word "KNIPEX" in white, bold, uppercase letters inside, and a small registered trademark symbol (®) at the bottom right corner of the diamond.

KNIPEX®

KNIPEX PreciStrip16

Pelado adecuado: pela todo tipo de cables con precisión, desde cables muy finos y flexibles hasta cables sólidos

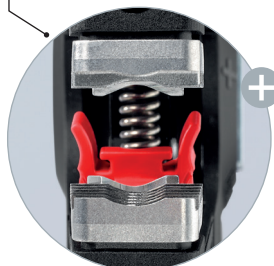
- ▶ Pelado simple y preciso de cables finos y cables redondos con un rango de capacidad de 0,08 a 16 mm² con un solo alicate
 - ▶ Buen agarre proporcionado gracias a las abrazaderas de sujeción metálicas acanaladas semicirculares; corte exacto mediante la cuchilla de pelado parabólica
 - ▶ La configuración precisa permite el ajuste de la cuchilla a los requisitos especiales del material, p. ej., debido a grandes diferencias de temperatura
- > Con cortacables para cable multifilar de 0,08 a 16 mm²
 - > Con anilla de fijación, adecuado para accesorios de KNIPEX Tethered Tools*
 - > Área de inscripción para personalización
 - > Con tope longitudinal ajustable para trabajos repetitivos
 - > Cómodo manejo gracias al mango ergonómico de dos componentes
 - > Casete de cuchillas de sustitución sencilla

NUEVO

PAT. PEND.



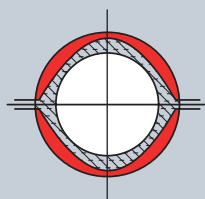
12 52 195



La cuchilla parabólica separa primero el aislamiento y luego lo retira automáticamente



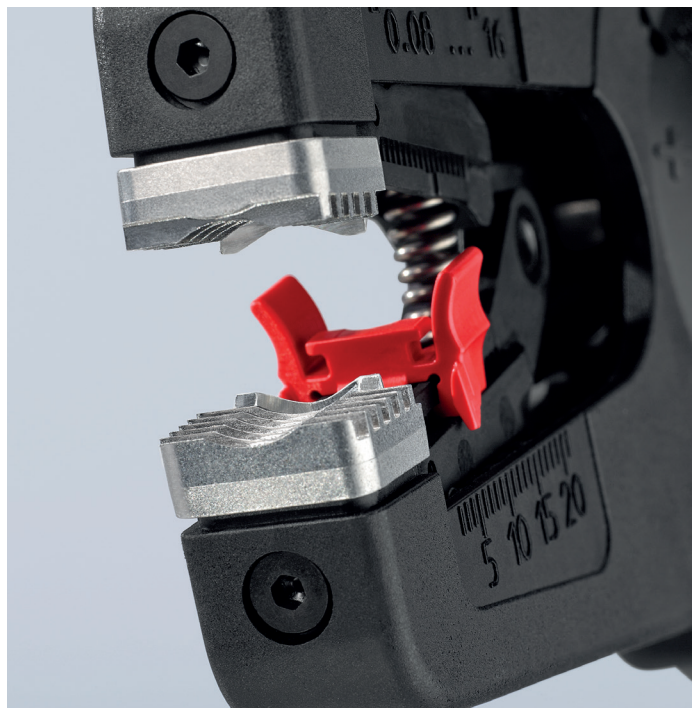
Personalizable utilizando el área de inscripción



Cómo funcionan las cuchillas parabólicas

El par de cuchillas con curvatura parabólica (rojo) rodea y corta holgadamente el aislamiento y, por lo tanto, es adecuado para muchos materiales flexibles

*Tethered Tools; tethered = atado






Abrazadera de sujeción acanalada semicircular para un mejor agarre que sujeta prácticamente cualquier material de aislamiento en su lugar



Con cortacables en la parte superior de hasta 16 mm²



Para numerosos requisitos especiales, como materiales de aislamiento particularmente duros o blandos, se pueden realizar ajustes óptimos mediante la rueda de ajuste con sus posiciones de bloqueo táctiles

Núm. de artículo	EAN 4003773-	↔ mm	⊗ mm ²	⊗ ^w AWG	⚖ g
12 52 195	 085829	195	0,08 - 16	28 - 5	180
12 52 195 SB	 085997	195	0,08 - 16	28 - 5	180
12 49 31	 086000	Unidad de cuchillas de recambio para 12 52 195			10