

Pelador de cable perfilado

Para cables perfilados (con sección de hilo de 1,5 mm²) con aislamiento externo de goma

Alicate pelacables para cable perfilado

Para cables perfilados (sección de hilo hasta 2,5 mm²) con un aislamiento externo de TPE o PUR



Pelador de cable perfilado (BW1920)



Alicate pelacables para cable perfilado (BW1921)

Nº art. BW1920: Pelador de cable perfilado

Nº art. BW1921: Alicate pelacables para cable perfilado

El **Pelador de cable perfilado** es el desarrollo más reciente para pelar cables ASi con aislamiento externo engomado.

Con el **Pelador de cable perfilado** se pueden pelar los cables ASi limpiamente y sin problemas. La forma especial del cable se reproduce en las hojas.

Colocando el cable y presionando la herramienta, las cuchillas especiales se ajustan suavemente al contorno del cable, pudiendo extraer seguidamente el aislamiento externo sin esfuerzo. No es necesario ajustar la profundidad de corte, y los conductores flexibles interiores no resultan dañados. Con la hoja simple colocada lateralmente se pueden pelar sin esfuerzo alguno los dos conductores interiores.

El **alicate pelacables para cable perfilado** es el desarrollo más reciente para pelar cables ASi con un aislamiento externo de elastómero termoplástico (TPE) o poliuretano (PUR).

Con el **alicate pelacables para cable perfilado** se pueden pelar los cables ASi limpiamente y sin problemas. La forma especial del cable se reproduce en las hojas.

El **alicate pelacables para cable perfilado** es un alicate ergonómico y automático que no se debe ajustar a cada cable. Las hojas pulidas y templadas con un procedimiento especial se ajustan automáticamente al aislamiento externo a pelar. La singular posición de las hojas evita que se dañen los conductores interiores.

El cuerpo del alicate es de poliamida reforzada con fibra de vidrio, por lo que satisface los máximos requerimientos.

Nº art.	BW1920	BW1921
Aplicación	Cable perfilado (con sección de hilo de 1,5 mm ²) con aislamiento externo engomado	Cable perfilado (sección de hilo hasta 2,5 mm ²) con aislamiento externo de TPE o PUR
Longitud	125 mm	160 mm
Peso	50 g	120 g