

GEMEL 2

REF 106.1.147 A

CUCHILLO DE SEGURIDAD MULTO-USO, HOJA RETRÁCTIL

Ideal para todo trabajo de mantenimiento, abrir cartones y embalajes.

- SEGURIDAD**
- La presión sobre el cartón es suficiente para que la hoja se queda salida, incluso después haber soltado el cursor
 - Al descanso, bloqueo posible de la hoja



ENTREGADO CON UNA HOJA RECTA LARGA CON PUNTA REDONDEADA



AMBIDEXTRO



ERGONÓMICO

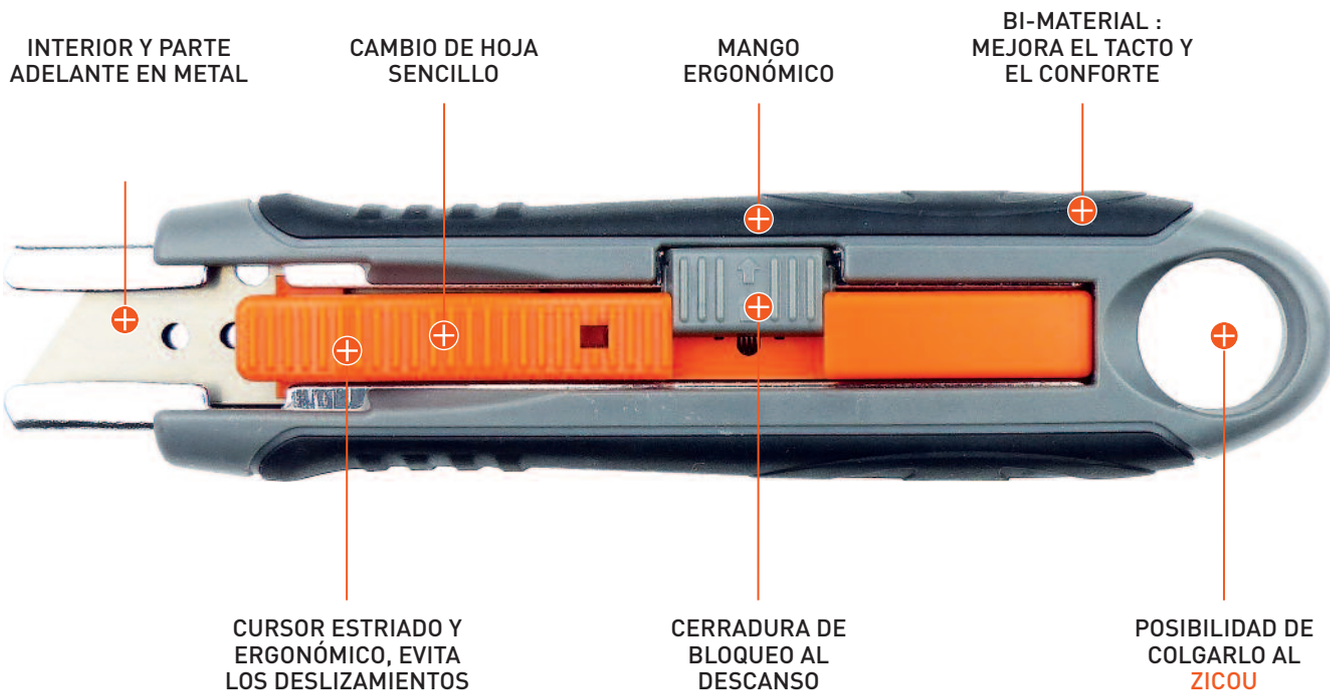


RESISTANTE AL DETERGENTE

FICHA TÉCNICA

CUTTER ESPECIAL MANUTENCIÓN

EXTREMIDAD EN METAL PARA UNA VIDA ÚTIL MAS LARGA.
EN BI-MATERIAL PARA UN TACTO MAS SUAVE Y MAS CONFORTE AL TRABAJO.



BLOQUEO LIBERADO DURANTE EL CORTE



VENTAJAS



ENTREGADO CON UNA HOJA CON PUNTA REDONDEADA REF 147A.6



MUY COMPACTO



ERGONÓMICO Y LIGERO PARA USUARIOS DIESTROS Y ZURDOS



POSIBILIDAD DE UTILIZARLO CON HOJAS DE DIFERENTE TAMAÑOS

FUNCIONALIDADES DEL PRODUCTO



Para el corte de cartón con acanaladura simple



Para el corte de cartón con acanaladura doble



Para el corte de cartón con acanaladura doble



Para el corte de filme plástico



Para el corte de filmes plásticos gruesos, PVB

CERRADURA DE BLOQUEO AL DESCANSO



EXTREMIDAD EN METAL MAS ROBUSTO

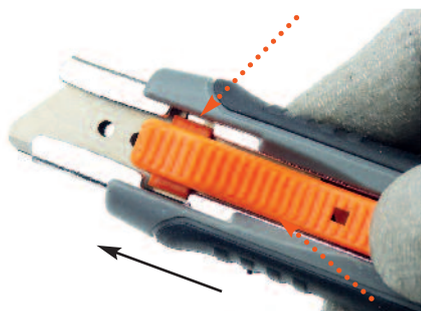


OTRAS CARACTERÍSTICAS

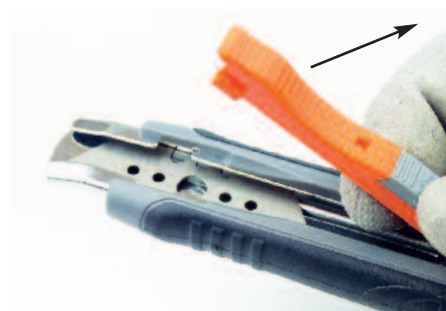
- Ligero (63 g).
- Multo-uso : corta la mayoría de los cartones y los plásticos espesos, desfilma.
- Hoja retráctil por resorte y reversible.
- Cambio de hoja fácil.
- Muy buena precisión de corte.
- Cuando la hoja es dentro del cartón puede saltar el cursor y al fin de operación la hoja se vuelve sin hacer nada.

CAMBIO DE HOJA

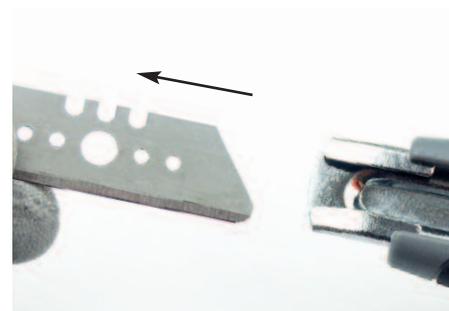
01/ Empujar el cursor por adelante hasta que los dos espolones estén posicionado para su salida.



02/ Sacar el cuerpo del cuerpo del cuchillo.



03/ Sacar la hoja por la parte adelante con cuidado. Proceder al reverso para poner una nueva hoja.



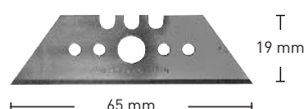
HOJAS

CUTTER ENTREGADO CON



REF 147A.6 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.

OTRAS POSIBLES HOJAS



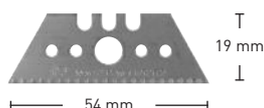
REF 147.6 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



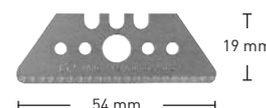
REF 152A.6 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



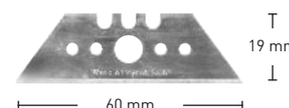
REF 152.6 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



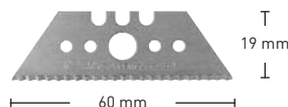
REF 652.6.2 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



REF 652A.6.2 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



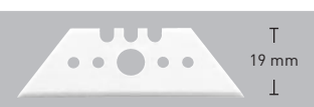
REF 153.6 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



REF 653.6.1 Esp. 0,6 mm
Hoja de acero de alto grado carbón.



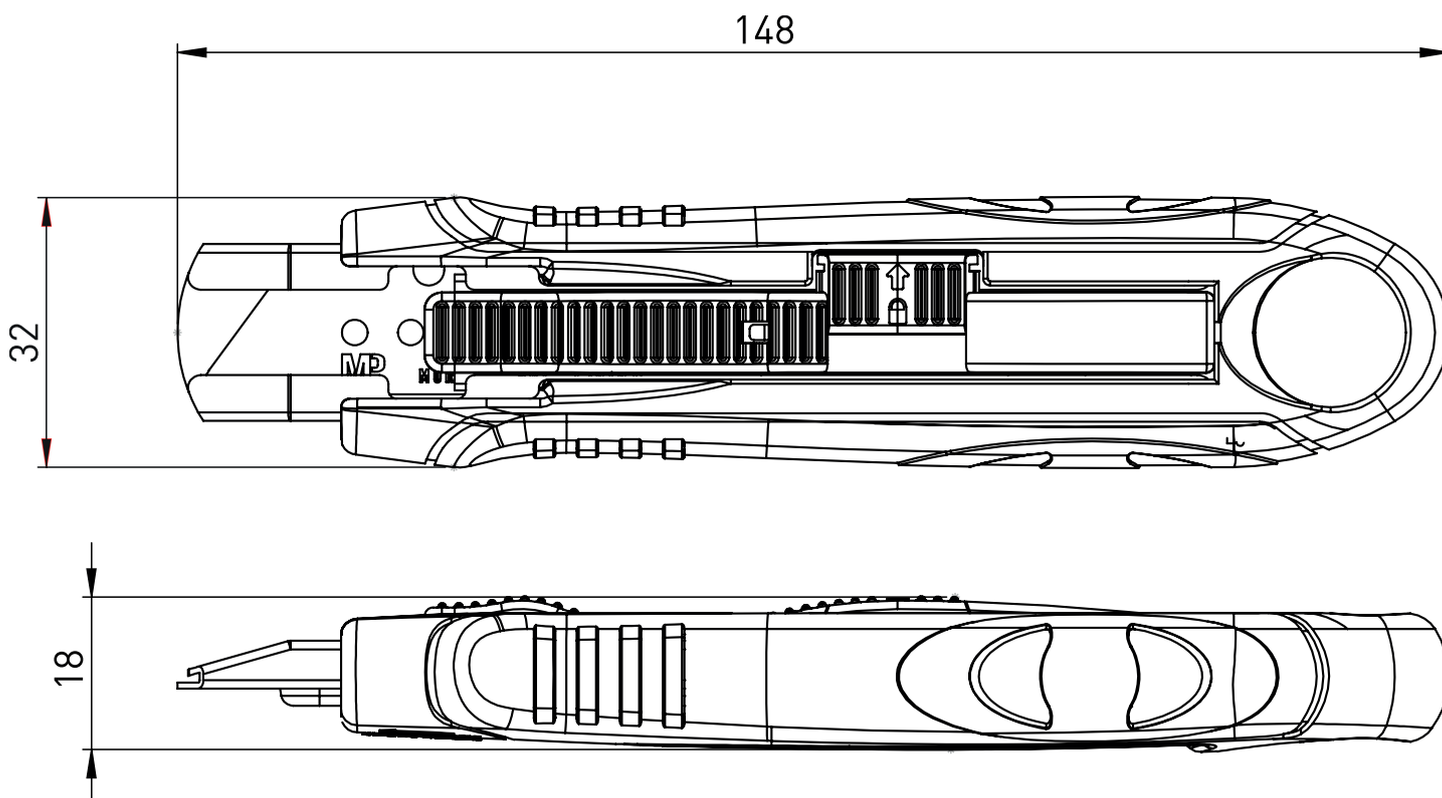
REF 852A.7 AF Esp. 0,7 mm
Hoja de cerámica afilada.



REF 853.7 AF Esp. 0,7 mm
Hoja de cerámica afilada.

Ref. hoja	Denominación	Tipo	Dimensiones (mm) Long. • Ancho • Esp.	Angulo de la afiladura	Dureza
147A.6	Hoja recta larga con punta redondeada	Acero de alto grado carbón	65 x 19 x 0,6	16° - 28°	62 Hrc
147.6	Hoja recta larga	Acero de alto grado carbón	65 x 19 x 0,6	15° - 28,5°	62 Hrc
152A.6	Hoja recta con punta redondeada	Acero de alto grado carbón	54 x 19 x 0,6	18° - 27°	64 Hrc
152.6	Hoja recta	Acero de alto grado carbón	54 x 19 x 0,6	18° - 27°	64 Hrc
652.6.2	Hoja recta dentada	Acero de alto grado carbón	54 x 19 x 0,6	15° - 28,5°	64 Hrc
652A.6.2	Hoja recta dentada con punta redondeada	Acero de alto grado carbón	54 x 19 x 0,6	15° - 28,5°	64 Hrc
153.6	Hoja recta	Acero de alto grado carbón	60 x 19 x 0,6	18° - 28°	64 Hrc
653.6.1	Hoja recta dentada	Acero de alto grado carbón	60 x 19 x 0,6	18° - 32°	64 Hrc
852A.7 AF	Hoja recta afilada con punta redondeada	Cerámica	54 x 19 x 0,7	16°	-
853.7 AF	Hoja recta afilada	Cerámica	60 x 19 x 0,7	16°	-

PLANO TÉCNICO (en mm)



Tipo de embalaje	Peso unitario	Dimensiones (mm) Long. • Ancho • Esp.	Número por embalaje	Número de componentes	Accesorios	Materia	Colores
SOBRE CARTA	63 g	148 x 32 x 18	10	6 piezas	Cuerpo	ABS	Gris claro
					Cursor	ABS	Naranja
					Sobre inyección	Elastómero	Gris oscuro
					Armadura	Acero	Gris metal
					Resorte	Acero inoxidable	Gris metal
					Hoja 152A.6	Acero de alto grado carbón	Gris metal

Modelo registrado.

MP
MURE & PEYROT

MURE & PEYROT
25, rue Roger Touton • BP 50120
Parc d'Activités Bordeaux Nord
33041 BORDEAUX CEDEX - FRANCE

Tel. : +33 (0)556 693 200 / Fax : +33 (0)556 693 202 / E-mail : mail@mure-peyrot.com

ENCUENTRA TODA LA INFORMACIÓN EN
MURE-PEYROT.COM