

Tijera para canal de cables 3.606

Características: cuerpo de chapa de acero, cromado, hojas de acero especial, rectificadas mediante CNC, con protección anticorrosión y revestimiento antiadherente, con **dos topes ajustables y extraíbles de 90° de chapa de acero galvanizado con acolchado de caucho esponjoso**. El principio original de Löwe consiste en realizar un corte oblicuo contra un tope fijo. Mangos con funda de plástico y protección antideslizante.

Aplicación: para cortar perpendicularmente materiales duros y lisos de plástico, p. ej. canales y canaletas de cables, perfiles de fachadas, de ventanas y otros tipos de perfiles.



Longitud mm	Longitud de filo mm	LÖWE	LÖWE	Ref.
		7098	7098	
245	75	€	€	...0010
		87,97	-	...0010
Hoja de recambio	-	-	24,05	...0110
		(W105)	(W105)	



Tijera de perfil 5.104/P90+3.204/P90

Características: cuerpo de chapa de acero, cromado, hojas de acero especial, rectificadas mediante CNC, con protección anticorrosión y revestimiento antiadherente, tope de fundición a presión de cinc. El principio original de Löwe consiste en realizar un corte oblicuo contra un tope fijo. Mangos con funda de plástico y protección antideslizante.

Aplicación: para cortar de forma sencilla y limpia perfiles de plástico, tubos flexibles, tubos de plástico y tubos compuestos de varias capas.

Longitud mm	Perfil de plástico mm	Ø de tubo mm	Longitud de filo mm	LÖWE	LÖWE	LÖWE	LÖWE	Ref.
				7099	7099	7099	7098	
				5.104/P90		3.204/P90		
				€	€	€	€	
175	15 x 15	15	25	43,52	-	-	-	...0010
Hoja de recambio	-	-	25	-	15,12	-	-	...0100
215	25 x 45	32	55	-	-	61,02	-	...0005
Hoja de recambio	-	-	55	-	-	-	21,88	...0100
				(W105)	(W105)	(W105)	(W105)	



Guillotina 50.130

Características: bastidor robusto de acero, recubierto en polvo, filo de acero especial, rectificado mediante CNC, con protección anticorrosión y revestimiento antiadherente, un par de topes de 45° y 90°, sistema de bloqueo seguro. Palanca con mango de diseño ergonómico y fundas de plástico.

Aplicación: para cortar suavemente listones de gran tamaño de goma, plástico, madera, materiales compuestos, etc., sin dejar rebabas ni generar polvo.

Longitud mm	Longitud de filo mm	LÖWE	LÖWE	Ref.
		7099	7099	
580	130	€	€	...0015
		376,13	-	...0015
Hoja de recambio	130	-	100,43	...0110
		(W105)	(W105)	



Tenazas sacabocado tipo revólver

Características: cuerpo de acero especial altamente resistente, con rueda giratoria y bloqueo. Las seis boquillas perforadoras intercambiables están montadas en la rueda.

Aplicación: para perforar materiales blandos como cuero, cartón, goma, tejido, plástico, etc.

7102 Niqueladas, con indicación de tamaño de perforación en la mirilla.

7127 Con recubrimiento en polvo.

Ø de las boquillas perforadoras mm	Longitud mm	format	KNIPLEX	Ref.
		7102	7127	
2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5	225	€	€	...0225
		18,96	-	...0225
2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5	220	-	22,33	...0220
		(W110)	(W105)	



Tenaza sacabocado tipo revólver con palanca

Características: cuerpo de acero especial extremadamente resistente, niquelado, con rueda giratoria y bloqueo. La transmisión de palanca ahorra un 70 % de fuerza. Con indicación de tamaño de perforación (mirilla) y mangos de plástico ergonómicos. Premontada, boquillas perforadoras intercambiables.

Aplicación: para perforar materiales blandos como cuero, cartón, goma, tejido, etc.

Ø de las boquillas perforadoras mm	Longitud mm	format	Ref.
		7108	
2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5	250	€	...0250
		34,76	...0250
		(W110)	

