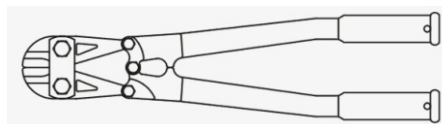
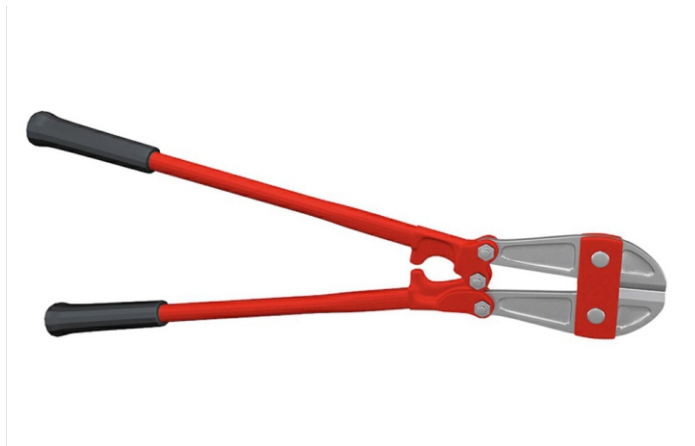


Tenaza de Corte (Ref: 68000058)**Descripción**

Tenaza de corte para las bandejas Rejiband® creando cortes asimétricos. Herramienta indispensable para el Sistema "Cortar, Doblar, Unir" que permite la creación y manipulación de curvas, cambios de nivel, etc. con el tramo recto de Rejiband® en la misma obra.

Ventajas

El corte asimétrico permite la autoreparación del acabado.

Mejor protección frente al corte con tronadora o radial que destruye el acabado protector.

Rápida creación de accesorios, curvas, cambios de nivel, etc. sobre la bandeja Rejiband®.

Fácil adaptación de la bandeja Rejiband y el cableado a la necesidad de la instalación.

Ligeras y fáciles de usar.

Aplicaciones

Indicada para la realización cortes asimétricos en la bandeja de rejilla Rejiband®, construyendo así los accesorios necesarios en la propia obra tales como curvas, cambios de nivel, reducciones para adaptar la conducción del cableado a las necesidades de la instalación.

Soluciones

www.pemsa-rejiband.com

Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.

Datos de producto

kg/u	1.600	u	1 u
------	-------	---	-----

Acabados

PG/GS - Acabado pre galvanizado. Resistencia a la corrosión según EN-10346, adecuada para instalaciones interiores.

EZ - Electrocinchado, color blanco, según EN ISO 2081. Protección electrolítica de zinc adecuada para instalaciones interiores.

BC - Electrocinchado Bicromatado BYCRO, color amarillo, según EN ISO 2081. Mejor comportamiento anticorrosión, adecuado para instalaciones interiores exigentes.

GC - Galvanizado en Caliente según EN ISO 1461. Adecuado para instalaciones exteriores y ambientes agresivos.

BLACK C8 - Acabado orgánico mineral, color Negro, según EN ISO 2081. Resistencia en cámara niebla Salina >1000 h. Adecuado para instalaciones exteriores

304 y 316L, Aceros inoxidables según normas EN 10088, con tratamiento Thermicron de pasivado. Adecuados para instalaciones exteriores y ambientes más agresivos.



Aplicaciones de producto

□□



MEDELLÍN:

PBX. (57) 4 444 2892

Cra 50 GG # 12 sur-116

BOGOTÁ:

Tel. (57) 1 256 0001 / 256 6682

Cra 69 B # 77- 45

www.conectar.com.co

