

Pneumatische

Cizalla de palanca para chapa, Modelo: 4BR/8**Datos de pedido**

Número de pedido	769930 4BR/8
GTIN	2050001933393
Clase de artículo	76L

Descripción**Ejecución:**

Cuerpo de cizalla estable de acero bonificado. Carro portacuchillas oscilante sin holgura (con solo ligeras pérdidas por fricción), cuchilla de acero para herramientas especial, templado de forma especial y rectificado. Brazo de palanca con resorte de compensación del peso como protección contra accidentes, todos los pivotes reajustables, todos los modelos con pisador regulable en continuo.

Con transmisión de palanca acodada. Corta chapa y acero redondo. Con transmisión de palanca dentada. Corta chapa, acero plano, acero redondo y cuadrado. Con las cuchillas para chapa también se puede cortar o entallar acero en L o en T en ángulo recto y en inglete. Para ello se necesitan 2 - 3 movimientos de palanca.

Lacado:

Rojo marrón.

Nota:

- **En caso de pedidos posteriores de cuchillas de recambio se necesitan los siguientes datos: Producto, modelo; a ser posible, también número de máquina o esquema acotado preciso.**
- **Atención: La capacidad de corte indicada es la capacidad de corte máxima. En caso de solicitud permanente en la gama de corte más alta, recomendamos el modelo de tamaño inmediatamente superior.**

- Los datos de rendimiento de corte están referidos a material con una resistencia a la tracción de 450 N/mm².

Descripción técnica

Peso	47 kg
Capacidad de corte de acero cuadrado	hasta 18 mm
Longitud de la cuchilla arriba	186 mm
Capacidad de corte Ø de acero redondo	hasta 20 mm
Modelo	4BR/8
Capacidad de corte, grosor de chapa	hasta 8 mm
Longitud cuchilla abajo	175 mm
Tipo de producto	Alicate cortante

Accesorios

Muelle de seguridad de palanca Modelo RECHTS	769937 RECHTS
Cuchilla de recambio para chapa (cuchilla inferior) Modelo 4BR/8	769934 4BR/8
Cuchilla de recambio para chapa (cuchilla superior) Modelo 4BR/8	769932 4BR/8