



MAX

ENGINEERED FOR
PERFORMANCE



CORTADORA DE
MALLA METÁLICA

WMC80

FABRICADO EN JAPÓN

MAX WMC80



BENEFICIO



SOLUCIÓN ERGONÓMICA PARA EL CORTE DE ALAMBRE

Peso ligero

Con un peso de sólo 2,8 kg, la ligereza de la herramienta permite trabajar con una sola mano.

Sistema inalámbrico

Al no tener cables, los operarios tienen libertad para trabajar con mayor flexibilidad en diversas aplicaciones.

Mecanismo de seguridad

El gatillo es sensible a la presión, lo que permite a los operarios detener la cuchilla a mitad del corte.

Además, cuenta con una función de bloqueo del gatillo para un manejo seguro cuando no se utiliza.

MAX WMC80

Especificaciones



MODELO:	WMC80
PESO:	2,8 kg batería incluida
DIMENSIONES:	Alt. 140 × Anch. 80 × Long. 430 mm
VELOCIDAD DE CORTE:	0,7 segundos / corte
TIPO DE ALIMENTACIÓN:	Eléctrica (no hidráulica)
CUCHILLA:	CUCHILLAS WMC80
CORTES POR CARGA:	Aprox. 1.000 cortes
BATERÍA:	JPL91450A Iones de litio de 5,0 Ah y 14,4 V
CARGADOR:	JC925A
TIEMPO DE RECARGA DE LA BATERÍA:	80 % de capacidad - 60 min 100 % de capacidad - 80 min
TAMAÑO DE MATERIAL APLICABLE PARA CORTE:	Malla metálica/varilla de refuerzo: Ø3 mm - Ø8 mm

Aplicación



Accesorios - incluidos -

- MALETA DE TRANSPORTE RÍGIDA
- LLAVE HEXAGONAL



Código de producto: RB90246

Cargador JC925A



Código de producto: PJ99947

BATERÍA JPL 91450A 14,4 V 5,0 Ah



Código de producto: PJ99939

CUCHILLAS DE RECAMBIO WMC80

Vea cómo sustituirlas



Accesorios - No incluidos -



maxeuropebv



max_europe



max-europe



max-europe

CORTADOR DE MALLA METÁLICA

WMC80

MAX

ENGINEERED FOR
PERFORMANCE

Distribuidor:

Las especificaciones y el diseño de los productos de este catálogo están sujetos a modificaciones sin previo aviso debido a nuestro permanente esfuerzo por mejorar su calidad.