



MAXIMUM CUT 200 mm
CORTE MÁXIMO 200 mm



2200XL

BLADE TENSIONING
DEVICE WITH LIGHT
INDICATOR

TENSADO DE LA
HOJA CON INDICADOR
LUMINOSO

POWERFUL 2000 W MOTOR EQUIPPED
WITH ELECTRONIC DIGITAL SPEED
REGULATOR "CONSTANT SPEED"

POTENTE MOTOR 2000 W
CON REGULADOR ELECTRÓNICO DIGITAL
DE VELOCIDAD "VELOCIDAD CONSTANTE"

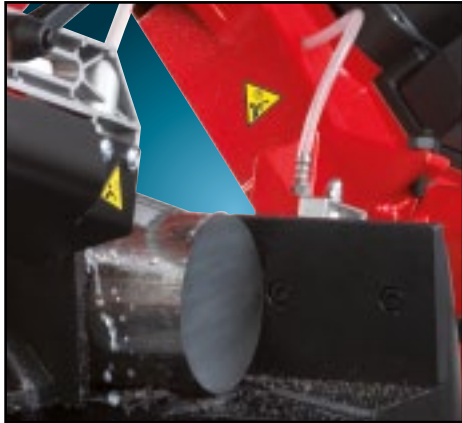


ADJUSTABLE LEFT
CUTTING ANGLE
FROM 0° TO 60°

ÁNGULO DE CORTE
REGULABLE DE 0° A 60°
IZQUIERDA

STURDY COLUMN (INCLUDED)
ROBUSTA BASE (STANDARD)

NEW!



Cut with lubrication system
Corte con lubricación



Cast iron quick locking vice with quick sliding system

Mordaza de hierro fundido de bloqueo rápido, provista de sistema de deslizamiento veloz



Sturdy die cast aluminium body
Robusta estructura de aluminio fundido a presión

Technical data

Datos técnicos

ART.	Code Código	WATT	mm	Z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
2200 XL	8.48.70.22	2000	2140x19x0,9	6/10*	35 ÷ 80	780x1240x1080	140

* Standard bimetal cobalt blade – De serie hoja bimetálica al cobalto

230 Volt – Hz 50 single-phase motor - Motor monofásico 230 Volt – Hz 50

Cutting capacity

Capacidad de corte

0°	200x75 - 190x135 mm	175 mm	175x175 mm
45°	150x110 mm	110 mm	110x110 mm
60°	100x70 mm	75 mm	75x75 mm

TECHNICAL FEATURES

- **Increased cutting capacity:** \varnothing 175 mm, ∇ 200 x 75 mm.
- Blade tensioning device with light indicator and safety micro-switch to check the proper blade tension.
- Adjustable left cutting angle from 0° to 60°.
- **Powerful 2000 W universal single-phase motor equipped with digital electronic speed regulator "Constant Speed" and amperometric limiting device.**
- Anti-reset safety function.
- Cast iron quick locking vice with quick sliding system.
- Front sliding saw blade guide.
- Large tank surface for containing large amounts of lubricant.

STANDARD FITTINGS

- Integrated and protected lubricating system.
- Filter-circuit for electromagnetic interference damping according to rules in force.
- Column.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Capacidad de corte mayor:** \varnothing 175 mm, ∇ 200 x 75 mm.
- Tensado de la hoja con indicador luminoso y microinterruptor de seguridad para controlar la integridad de la hoja.
- Ángulo de corte regulable de 0° a 60° izq.
- **Potente motor monofásico universal (2000 W) con regulación electrónica digital de velocidad "Constant Speed" con limitador amperimétrico y protección térmica.**
- Sistema de seguridad anti-arranque.
- Mordaza de hierro fundido de bloqueo rápido, provista de sistema de deslizamiento veloz.
- Guía-hoja deslizable anterior.
- Amplio recipiente para contención del líquido de lubricación.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Instalación de lubricación/refrigeración integrada y protegida.
- Circuito-filtro para la eliminación de interferencias electromagnéticas conforme con las normativas vigentes.
- Base.