

# HERRA- MIENTAS ELECTRICAS





**POTENCIA  
EN TUS  
PROYECTOS**

STAFF  
TRAINING

La nueva línea de **herramientas eléctricas** es una apuesta que realizamos para acercarle a nuestros usuarios herramientas que le permitan concretar sus proyectos.

**Potencia, innovación y tecnología** son palabras que nos guiaron durante estos 10 años en el mercado argentino de herramientas.

Herramientas Lusqtoff, **potencian los proyectos de los argentinos.**



## UNA HERRAMIENTA PARA CADA NECESIDAD

### HERRAMIENTAS PARA METAL



AMOLADORA RECTA

ARL710-8



AMOLADORA ANGULAR 4" 1/2

AML850-8



AMOLADORA ANGULAR 5"

AML1010-8



AMOLADORA ANGULAR 7"

AML2200-8



LUSTRALIJADORA 7"

LJL1300-8

### HERRAMIENTAS PARA MADERA



LIJADORA DE 1/3 DE HOJA

LBL320-8



LIJADORA DE 1/4 DE HOJA

LOL260-8



LIJADORA ROTO ORBITAL 5"

LRL300-8



**SIERRA CALADORA 450 W**

**SCL450-7**



**SIERRA CALADORA 710 W**

**SCL710-8**



**LIJADORA DE BANDA**

**LBL810-7**



**CEPILLO 620 W**

**CEL620-8**



**CEPILLO 1050 W**

**CEL1050-9**



**MINI ROUTER DE 4 BASES 710 W**

**RECL710-8**



**FRESADORA 1400 W**

**FRL1400-9**



**SIERRA CIRCULAR 7 1/4"**

**CSL1500-8**



**SIERRA CIRCULAR 9"**

**SCL2200-8**

## HERRAMIENTAS PARA LA CONSTRUCCIÓN



ROTOMARTILLO 3.2J 850 W

RML850-8



ROTOMARTILLO 5J 1500 W

RML1500-8

## DEMOLEDORES PARA LA CONSTRUCCIÓN



MARTILLO DEMOLEDOR 8.5J 900 W

LQ-810



MARTILLO DEMOLEDOR 42J 1340 W

LQ65B



MARTILLO DEMOLEDOR 62J 2000 W

LQ-BS27

## HERRAMIENTAS PARA NIVELACIÓN



NIVEL LÁSER

NVL5-8

REFERENCIAS  
POR TIPO DE USO

PARA  
METAL

Me

PARA  
MADERA

Ma

PARA  
HORMIGÓN

H

## TALADROS Y ATORNILLADORES



TALADRO Y ATORNILLADOR

TAL300-8



TALADRO PERCUTOR  
Y ATORNILLADOR

TAL450-9



TALADRO DE 13 MM  
CON PERCUTOR

TPL600-8



TALADRO DE 13 MM  
PERCUTOR PROFESIONAL

TPL710-8



ATORNILLADOR CON TOPE

ATL710-8

## OTRAS HERRAMIENTAS



MINI TORNO  
CON ACCESORIOS

MTL150-9



PISTOLA DE CALOR

PCL2000-9



LLAVE DE IMPACTO

LIL900-8



# ÍNDICE

• AMOLADORA ANGULAR 115 mm 1010 W	AML1010-8	PÁG. 7
• AMOLADORA RECTA 10 mm 710 W	ARL710-8	PÁG. 8
• AMOLADORA ANGULAR 115 mm 850 W	AML850-8	PÁG. 8
• AMOLADORA ANGULAR 180 mm 2200 W	AML2200-8	PÁG. 8
• ATORNILLADOR CON TOPE DE PROF. 710 W	ATL710-8	PÁG. 9
• TALADRO Y ATORNILLADOR 300 W	TAL300-8	PÁG. 9
• TALADRO PERCUTOR Y ATORNILLADOR 450 W	TAL-450	PÁG. 10
• CEPILLO 82 mm 600 W	CEL620-8	PÁG. 11
• CEPILLO 82 mm 1050 W	CEL1050-9	PÁG. 11
• MINI ROUTER DE 4 BASES 710 W	RECL710-8	PÁG. 12
• FRESADORA 1400 W	FRL1400-9	PÁG. 13
• LIJADORA DE BANDA 810 W	LBL810-7	PÁG. 13
• LIJADORA ORBITAL 93 x 185 mm 320 W	LBL320-8	PÁG. 14
• LIJADORA ORBITAL 110 x 110 mm 260 W	LOL260-8	PÁG. 14
• LIJADORA ROTO ORBITAL 125 mm 300 W	LRL300-8	PÁG. 15
• LUSTRALIJADORA 180 mm 1300 W	LJL1300-8	PÁG. 16
• LLAVE DE IMPACTO 1/2" 900 W	LIL900-8	PÁG. 17
• MINI TORNO 150 W	MTL150-9	PÁG. 18
• NIVEL LÁSER 15M	NVL5-8	PÁG. 19
• PISTOLA DE CALOR 2000 W	PCL2000-9	PÁG. 19
• ROTOMARTILLO 3.2J 850 W	RML850-9	PÁG. 20
• ROTOMARTILLO 5J 1500 W	RML1500-8	PÁG. 21
• MARTILLO DEMOLEDOR 8.5J 900 W	LQ-810	PÁG. 22
• MARTILLO DEMOLEDOR 42J 1340 W	LQ65B	PÁG. 23
• MARTILLO DEMOLEDOR 62J 2000 W	LQ-BS27	PÁG. 23
• SOPLADOR ASPIRADOR 600 W	SAL600-8	PÁG. 24
• SIERRA CALADORA 450 W	SCL450-7	PÁG. 24
• SIERRA CALADORA 710 W	SCL710-8	PÁG. 25
• SIERRA CIRCULAR 230 mm 2200 W	SCL2200-8	PÁG. 26
• SIERRA CIRCULAR 185 mm 1500 W	CSL1500-8	PÁG. 27
• TALADRO CON PERCUTOR 13 mm 600 W	TPL600-8	PÁG. 28
• TALADRO CON PERCUTOR 13 mm 710 W	TPL710-8	PÁG. 28



## ▶ AMOLADORA ANGULAR 115 mm 1010 W



AML1010-8

Me



Velocidad variable



Protección en el estator



### INCLUYE

- Llave de ajuste
- Mango lateral
- Cubierta de protección

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220 V - 50 Hz
• Potencia	• 1010 W
• Velocidad Variable	• 0 - 11000 Rpm
• Diámetro de disco	• 125 mm
• Rosca de eje	• M14
• Cable	• 2 metros
• Peso	• 2,60 Kg

### INFO DESTACADA

- ▶ Velocidad variable: 6 posiciones.
- ▶ Diseño ergonómico de la carcasa para mayor comodidad.
- ▶ Mayor agarre, menor vibración y más durabilidad por sus engranajes helicoidales.
- ▶ Montada 100% en rodamientos (tipo bolilla).
- ▶ Interruptor con traba de bloqueo para uso continuo.
- ▶ Protección en el rotor (nido de pájaro)

## ▶ AMOLADORA RECTA 10 mm 710 W



**ARL710-8**

Me

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 710 W
- ▶ Velocidad: 12.000 - 28000 Rpm
- ▶ Diámetro: 10 mm
- ▶ Velocidades: 6
- ▶ Diámetro de boquilla: 6 mm
- ▶ Diámetro máx. de accesorio: 25 mm
- ▶ Peso: 2,10 Kg



Velocidad variable

### INCLUYE

- 2 Llaves de boca de 16mm
- Collets: 6mm y 1/4"

## ▶ AMOLADORA ANGULAR 115 mm 850 W



**AML850-8**

Me

- ▶ Voltaje: 220V - 50Hz
- ▶ Potencia: 850 W
- ▶ Diámetro de disco: 115 mm (4 1/2")
- ▶ Grosor máx. del disco: 4.8 mm
- ▶ Rosca del eje: M14
- ▶ Protección en rotor y estator
- ▶ Velocidad nominal: 11.000 RPM
- ▶ Rodamientos tipo Torrington
- ▶ Montadas 100% con rodamientos
- ▶ Peso: 2,60 Kg



Inducido con protección antipolvo

### INCLUYE

- Llave de ajuste
- Mango lateral
- Guarda autoajustables

## ▶ AMOLADORA ANGULAR 180 mm 2200W



**AML2200-8**

Me

- ▶ Voltaje: 220V - 50Hz
- ▶ Potencia: 2200 W
- ▶ Velocidad 8500 RPM
- ▶ Diámetro de disco: 180 mm (7")
- ▶ Rosca del eje: M14
- ▶ Protección en rotor y estator
- ▶ Cable 2 metros
- ▶ Montadas 100% con rodamientos
- ▶ Peso: 5,2 Kg



Inducido con protección antipolvo

### INCLUYE

- Llave de ajuste
- Mango lateral

## ▶ ATORNILLADOR CON TOPE DE PROF. 710 W



ATL710-8

Ma



- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 710 W
- ▶ Velocidad: 0 - 4000 RPM
- ▶ Encastre: 1/4 " hexagonal
- ▶ Caja de engranaje metálica
- ▶ Montadas 100% con rodamientos
- ▶ Torque: 9 Nm
- ▶ Peso: 1.8 kg



### INCLUYE

- Juego de carbones



Con regulador de profundidad por tope

## ▶ TALADRO Y ATORNILLADOR 300 W



TAL300-8

Ma

Me



- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 300 W
- ▶ Velocidad: 0-450 RPM 0-1350 RPM
- ▶ Mandril: 10 mm
- ▶ Torque: 8,5 Nm
- ▶ Montadas 100% con rodamientos
- ▶ Peso: 1,4 Kg



### INCLUYE

- 2 carbones



Mandril autoajustable



Control de torque con 19 posiciones de embrague

## TALADRO PERCUTOR Y ATORNILLADOR 450 W

TAL-450

Ma

Me

H



Luz led



Mandril metálico



Percutor



### INCLUYE

- 2 carbones

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220 V - 50 Hz
• Potencia	• 450 W
• Velocidad mín. de rotación	• 0-480 rpm
• Velocidad máx. de rotación	• 0-1800 rpm
• Mandril	• 13 mm
• Fuerza máxima	• 75 N.m
• Capac. máx. de perforación en madera	• 38 mm
• Capac. máx. de perforación en metal	• 13 mm
• Capac. máx. de perforación en mampostería	• 10 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ Velocidad variable: 6 posiciones
- ▶ Mandril metálico, autoajustable y antipolvo(cierre click)
- ▶ Empuñadura Soft-Grif
- ▶ 20 posiciones de regulación de torque

## ▶ CEPILLO 82 mm 620W



CEL620-8

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 620 W
- ▶ Velocidad: 16000 RPM
- ▶ Base: 75 mm x 285 mm
- ▶ Ancho de cepillado: 82 mm
- ▶ Prof. máx. de cepillado: 2 mm
- ▶ Sistema de protección de cuchillas
- ▶ Mango soft grip
- ▶ Peso: 3,5 Kg



Profundidad 2 mm



1 guía de biselado

### INCLUYE

- Guía
- 2 carbones

## ▶ CEPILLO 82 mm 1050W



CEL1050-9

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 1050 W
- ▶ Velocidad: 1500 RPM
- ▶ Ancho de cepillado: 82 mm
- ▶ Prof. máx. de cepillado: 4 mm
- ▶ Salida para la expulsión de residuos
- ▶ Sistema de protección de cuchillas
- ▶ Mango soft grip
- ▶ Peso: 4,75 Kg



3 guías de biselado



Cantonera

### INCLUYE

- Guía
- Juego cuchillas
- Llave de ajuste
- 2 carbones

## ► MINI ROUTER DE 4 BASES 710 W



RECL710-8

Ma

Velocidad variable



Base recta accesorio



Base eje desplazado



Base inclinable



Base de superficie



Bolso de traslado



Acceso rápido a los carbones

Carcasa y base de aluminio



### INCLUYE

- Bolso
- Base recta accesorio
- Base eje desplazado
- Base inclinable
- Guía paralela
- Llave de ajuste
- Adaptador para extracción de polvo

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220 V - 50 Hz
• Potencia	• 710 W
• Velocidad	• 10000 - 30000 RPM
• Profundidad máx.	• 35 mm
• Diámetro del portabrocas	• 6-8 mm; 1/4" (6,25mm)
• Peso total	• 5,500 Kg
• Peso del motor	• 1,800 Kg

### INFO DESTACADA

- 4 bases combinadas
- 710 W de potencia
- Incluye bolso de traslado
- Carcasa y base de aluminio
- Admite su uso como tupí convencional o recortadora de bordes
- Permite adaptar el pie de la máquina a las diferentes tareas de fresado

## ▶ FRESADORA 1400 W



FRL1400-9

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 1400 W
- ▶ Velocidad: 9000-28000 rpm
- ▶ Base ajustable microregulada
- ▶ Arranque progresivo
- ▶ Prof. máx: 50 mm
- ▶ Peso: 5,76 kg



Guía paralela de microregulación



Botón de traba



Botón de microregulación

### INCLUYE

- Llave de ajuste
- 2 guías paralelas
- Boquilla: 1/4" 5/16" y 1/2"
- 2 carbones

## ▶ LIJADORA DE BANDA 810 W



LBL810-7

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 810 W
- ▶ Velocidad: 380 rpm
- ▶ Plataforma de lijado en modo estacionario
- ▶ Tamaño de banda: 533 x 76 mm
- ▶ Centrador de banda que permite ajustar la banda de lija
- ▶ Peso: 3,7 Kg



Bolsa recolectora



Tornillo de ajuste



Lija de 533 x 76 mm

### INCLUYE

- 2 soportes de fijación
- Bolsa recolectora
- 1 lija de repuesto

## ▶ LIJADORA ORBITAL 93 x 185 mm 320 W



LBL320-8

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 320 W
- ▶ Velocidad: 14000 OPM
- ▶ Diámetro de orbita: 2 mm
- ▶ Base: 93 x 185 mm
- ▶ Peso: 1,78 Kg



Traba de lija



Base de aluminio

### INCLUYE

- 3 hojas de lija de 1/3
- Juego de carbones

## ▶ LIJADORA ORBITAL 110 x 110 mm 260 W



LOL260-8

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 260 W
- ▶ Velocidad: 14500 OPM
- ▶ Diámetro de orbita: 2 mm
- ▶ Base: 110 x 100 mm
- ▶ Peso: 1,6 Kg



Traba de lija



Interruptor sellado

### INCLUYE

- 3 hojas de lija de 1/4
- Juego de carbones

## ▶ LIJADORA ROTO ORBITAL 125 mm 300 W



LRL300-8

Ma



Velocidad variable

### INCLUYE

- 1 placa de lijado
- Recolector plástico

### FICHA TÉCNICA

• Tensión 220V~50Hz	• 220V~50Hz
• Potencia	• 300 W
• Velocidad	• 6000 - 13000 OPM
• Diámetro de la placa de lijado	• 5" (125 mm)
• Dimensiones	• 250 mm x 150 mm x 165 mm
• Peso	• 1,8 Kg

### INFO DESTACADA

- ▶ Velocidad variable
- ▶ Interruptor sellado antipolvo
- ▶ Base circular con velcro de 125 mm (5'')
- ▶ Empuñadura Soft-Grif
- ▶ Recolector de polvo (apto para aspiradoras)

## ▶ LUSTRALIJADORA 180 mm 1300 W



LJL1300-8

Ma

Me



Disco para lijas con sistema velcro



Maletín de traslado

### INCLUYE

- Llave de ajuste
- Empuñadura D
- Gorro de pulir
- Disco de goma de respaldo
- Disco de lija
- Llave hexagonal
- Maletín de traslado
- Plato con abrojo

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 1300 W
• Velocidad	• 1000-3000 RPM
• Máx. de disco de lijado de goma	• 180 mm
• Peso	• 3,1 Kg

### INFO DESTACADA

- ▶ Velocidad variable (para pulidos)
- ▶ Agresiva para lijar
- ▶ Ideal para trabajos en zócalos
- ▶ Arranque progresivo
- ▶ Posee eje M14

## ▶ LLAVE DE IMPACTO 1/2" 900 W



LIL900-8

Me



Maletín de traslado



Cuadrado de 1/2"

### INCLUYE

- Bocallave de impacto: 17 mm, 19 mm, 21 mm, 23 mm
- Maletín

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 900 W
• Velocidad	• 0 - 2100 RPM
• Número de impactos	• 2700 / IPM
• Torque máximo	• 320 Nm
• Encastre	• cuadrado 1/2"
• Peso	• 3,6 kg

### INFO DESTACADA

- ▶ Mango ergonómico de suave agarre
- ▶ Posee un torque máximo de 320 Nm
- ▶ Incluye maletín de traslado
- ▶ Incluye tubos de alto impacto
- ▶ Eje de transición metálica

## ► MINI TORNO 150 W



MTL150-9

Ma

Me



### INCLUYE

- Maletín
- Accesorios
- Eje flexible
- Soporte colgante

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 150 W
• Velocidad	• 8000-35000 rpm
• Clase de protección	• II
• Peso	• 0,68 Kg

### INFO DESTACADA

- Sistema de collar universal
- Posee panel digital
- Variador de velocidad: 8.000 a 35.000 (de 1.000 en 1.000)
- Ideal para pulir, esmerilar y grabar
- Incluye maletín de traslado
- Kit de accesorios
- Mandril 0.8mm, 3.2 mm y 2.3 mm
- Eje flexible y soporte para mayor versatilidad

## ▶ NIVEL LÁSER 15M



NVL5-8

- ▶ Precisión de nivelación:  $\pm 3$  mm / 10 m
- ▶ Rango de autonivelación:  $\pm 4^\circ$
- ▶ Operación con un solo botón
- ▶ Sistema pendula autonivelado
- ▶ Modo: horizontal, vertical y líneas cruzadas
- ▶ Rango de trabajo: 15 m
- ▶ Tipo de batería: 4 pilas AA (no incluidas)
- ▶ Temp. de funcionamiento:  $-10^\circ\text{C} \sim 40^\circ\text{C}$
- ▶ Longitud de onda láser: 635 Nm
- ▶ Rosca 1/4"



Cruz



Bolso de traslado

### INCLUYE

- Soporte
- Bolso de traslado

## ▶ PISTOLA DE CALOR 2000 W



PCL2000-9

Ma

Me

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 2000 W
- ▶ Temperatura (etapa I/II/III): 50 / 50-600 / 50-600°C
- ▶ Flujo de aire (etapa I/II/III): 250/250/500°
- ▶ Control de temp. variable
- ▶ Diámetro de boquilla: 22mm
- ▶ Peso: 1,30 Kg



Accesorios



Caudal



Temperatura

2000  
WATTS

### INCLUYE

- Boquilla plana
- Boquilla deflectora
- Boquilla reflectora
- Boquilla de punto

## ▶ ROTOMARTILLO 3.2J 850 W



RML850-9

H



Maletín



Adaptador y mandril para mechas cilíndricas

### INCLUYE

- Maletín reforzado
- Mandril con adaptador para perforar madera y metal
- 1 punta
- Empuñadura Soft Grif
- Tope de perforación
- 1 cincel sds plus con 3 mechas sds plus de 6, 8 y 10 mm

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 850 W
• Velocidad sin carga	• 0-1300 rpm
• Tiempos de impacto	• 0-5100 gpm
• Energía de impacto por golpe	• 3.2 J
• Capacidad con corona	• Ø68 mm
• Rango de perforación óptimo	• 6-20 mm
• Perforación en	• Hormigón: 28 mm (óptimo: 4-12 mm)
	• Acero: 13 mm
	• Madera: 30 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ Embrague de seguridad antibloqueo
- ▶ Selector de posición de cincel (rotación / rotopercusión / cincelado)
- ▶ Apto para hormigón
- ▶ Fuerza de impacto: 3.2 J
- ▶ Mandril con adaptador para perforar madera y metal
- ▶ Velocidad progresiva

## ▶ ROTOMARTILLO 5J 1500 W



RML1500-8

H



Velocidad variable



Maletín

### INCLUYE

- Maletín
- Juego de carbones
- Grasa
- Cubierta antipolvo
- 3 brocas
- Cincel en punta
- Cincel plano
- Tope de profundidad

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 1500 W
• Velocidad	• 0-800 RPM
• Potencia de impacto único	• 5 J
• Perforación en hormigón	• 32 mm
• Perforación en acero	• 13 mm
• Perforación en madera	• 40 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ Selector de posición de cincel
- ▶ Mandril con adaptador para perforar madera y metal
- ▶ Velocidad variable
- ▶ Fuerza de impacto: 5 J
- ▶ Ideal para trabajos en hormigón

## MARTILLO DEMOLEDOR 8.5J 900 W



LQ-810

H



Encastre  
SDS MAX



Maletín

### INCLUYE

- Maletín metálico
- Cíncel plano
- Cíncel punta
- Llave hexagonal

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 900 W
• Golpes	• 2900 GPM
• Joules del Impacto	• 8.5J
• Encastre	• SDS MAX
• Peso	• 11 Kg

### INFO DESTACADA

- ▶ El martillo demoledor esta diseñado para trabajos de demolición liviano
- ▶ Potente motor de 900W
- ▶ Fuerza de impacto 8.5J
- ▶ Acceso fácil al mantenimiento y lubricación
- ▶ Mango lateral 360°

## MARTILLO DEMOLEDOR 42J 1340 W



LQ65B

H

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 1340 W
- ▶ Golpes: 14000 GPM
- ▶ Joules del impacto: 42J
- ▶ Peso: 16,5 Kg



1340  
WATTS



Hex. de 30 mm



Maletín

### INCLUYE

- Maletín metálico
- Cíncel plano
- Cíncel de punta
- Llave hexagonal fija
- Dos llaves allen
- Grasa lubricante

## MARTILLO DEMOLEDOR 62J 2000 W



LQ-BS27

H

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 2000 W
- ▶ Golpes: 1030 GPM
- ▶ Joules del impacto: 62J
- ▶ Peso: 29 Kg



Hexagonal  
30 mm



2000  
WATTS

### INCLUYE

- Cíncel de punta
- Carro transportable

## ▶ SOPLADOR ASPIRADOR 600 W



SAL600-8

Ma

- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 600 W
- ▶ Botón de bloqueo para el encendido y apagado
- ▶ Modo de aspirado y soplado
- ▶ Velocidad: 16000 RPM
- ▶ Caudal de soplado: 0-4.1m<sup>3</sup> / min
- ▶ Regulación de velocidad de aire
- ▶ Peso: 14,4 Kg



Extensor de boquilla



Bolsa recolectora



### INCLUYE

- Boquilla
- Extensor de boquilla
- Bolsa de recolección
- Juego de carbones/escobillas

## ▶ SIERRA CALADORA 450 W



SCL450-7

Ma

- ▶ Tensión: 220 V~50 Hz
- ▶ Potencia: 450 W
- ▶ Velocidad: 0-3000 Rpm
- ▶ Encastre rápido
- ▶ Función visel: 15° - 45°
- ▶ Velocidad variable
- ▶ Capac. de corte en madera: 65 mm
- ▶ Capac. de corte en aluminio: 10 mm
- ▶ Capac. de corte en acero: 6 mm
- ▶ Longitud de carrera: 18 mm
- ▶ Acción pendular: 4 posiciones



Guía laser



Sistema pendular



### INCLUYE

- Guía
- Llave allen
- Juego de carbones

## ▶ SIERRA CALADORA 710 W



SCL710-8

Ma



Base de aluminio



Sistema pendular



Velocidad variable



### INCLUYE

- Hoja de sierra
- Llave allen
- Guía
- Puntero 180°

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 710 W
• Velocidad	• 700-3000 RPM
• Longitud de carrera	• 26 mm
• Capacidad de corte en madera	• 85 mm
• Capacidad de corte en aluminio	• 20 mm
• Capacidad de corte en acero	• 10 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ Cambio rápido de hojas de sierra con encastre rápido
- ▶ Acción pendular
- ▶ Sistema de bisel de 10° a 45°
- ▶ Ideal para múltiples trabajos
- ▶ Cortes: en madera (85mm), en aluminio (20mm) y en acero (10mm)
- ▶ Tipos de corte: cortes en bisel a 45° / cortes a 180° (círculo y semicírculo) / cortes rectos y agresivos / cortes curvos

## ▶ SIERRA CIRCULAR 230 mm - 2200 W



SCL2200-8

Ma



**2200**  
WATTS



Mango lateral auxiliar



- Prof. de corte 84 mm - 90°  
- Prof. de corte 56 mm - 45°

### INCLUYE

- Disco de sierra con dientes de Widia
- Guía de corte rectos

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V-50Hz
• Potencia	• 2200 W
• Velocidad	• 4100 RPM
• Longitud de carrera	• 26 mm
• Capacidad de corte en madera	• 85 mm
• Capacidad de corte en aluminio	• 20 mm
• Capacidad de corte en acero	• 10 mm
• Profundidad 90°	• 84 mm
• Profundidad 45°	• 56 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ 220W de potencia
- ▶ Diámetro de corte: 235 mm (9 1/4")
- ▶ Botón de bloqueo
- ▶ Guía para cortes rectos
- ▶ Hoja de 36 dientes
- ▶ Diseño robusto, más potencia

## ▶ SIERRA CIRCULAR 185 mm - 1500 W



CSL1500-8

Ma



Prof. de corte  
63.5 mm



Guía

### INCLUYE

- Disco
- Llave allen de ajuste
- Guía paralela

### FICHA TÉCNICA

• Tensión	• 220V~50Hz
• Potencia	• 1500 W
• Diámetro	• 185 mm
• Velocidad	• 5.500 rpm
• Profundidad de corte 90°	• 63.5 mm
• Profundidad de corte 45°	• 46 mm

### INFO DESTACADA

- ▶ Potencia 1500W (alto torque)
- ▶ Hoja de 24 dientes
- ▶ Potencia 1500W alto torque
- ▶ Guía para cortes rectos
- ▶ Base de metal
- ▶ Palanca de acción individual para ajuste rápido de profundidad de corte
- ▶ Diseño compacto, robusto y ergonómico

## ▶ TALADRO CON PERCUTOR 13 mm 600 W



TPL600-8

Ma

Me



- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 600 W
- ▶ Velocidad: 3000 RPM
- ▶ Ideal para aplicaciones en madera, acero y mamposterías
- ▶ Velocidad variable y reversible
- ▶ Empuñadura lateral en Soft grif y tope de profundidad
- ▶ Mandril: 13 mm (1/2")
- ▶ Peso: 3 Kg



### INCLUYE

- Empuñadura lateral
- Llave de ajuste



Mango

## ▶ TALADRO CON PERCUTOR 13 mm 710 W



TPL710-8

Ma

Me



- ▶ Tensión: 220V~50Hz
- ▶ Potencia: 710 W
- ▶ Velocidad: 0 - 3200 RPM
- ▶ Ideal para aplicaciones en madera, acero y mamposterías
- ▶ Carcasa de engranaje metálico
- ▶ Velocidad variable y reversible
- ▶ Empuñadura lateral en Soft grif y tope de profundidad
- ▶ Mandril: 13 mm (1/2")
- ▶ Peso: 3 Kg



### INCLUYE

- Empuñadura lateral
- Llave de ajuste



Mango

LUSQTOFF garantiza este producto por el término de 2 (dos) años, contados a partir de la fecha de la compra, asentada en la factura que deberá preservar ante cualquier reclamo o reparación ante el Servicio Técnico Oficial.



## ATENCIÓN

1. Esta garantía caduca automáticamente si la herramienta fue abierta por terceros.
2. Este producto sólo deberá ser utilizado bajo las especificaciones que figuran en el manual de uso de dicho producto. En caso contrario se perderá la garantía del producto.
3. Conserve la factura de compra para futuros reclamos.

### PRESCRIPCIONES DE LA GARANTÍA

1. Los productos marca LUSQTOFF están garantizadas contra eventuales defectos de fabricación debidamente comprobados.
2. Dentro del período de garantía de las piezas o componentes que se compruebe, a juicio exclusivo de nuestros técnicos, que presenten defectos de fabricación, serán reparados o sustituidos en forma gratuita por los Servicios Técnicos Oficiales con la presentación de la factura de compra.
3. Para efectivizar el cumplimiento de la garantía, el comprador podrá optar por presentar el producto junto con su factura de compra en cualquiera de nuestros Servicios Técnicos Oficiales especializados en cada producto. Para consultar la lista de service oficiales ingresá a nuestro sitio web: [www.lusqtoff.com.ar/service](http://www.lusqtoff.com.ar/service)

### NO ESTÁN INCLUIDOS EN LA GARANTÍA

Los defectos originados por:

1. Uso inadecuado de la herramienta.
2. Falta de mantenimiento y cuidado del producto.
3. Instalaciones eléctricas deficientes.
4. Conexión de las herramientas en voltajes inadecuados.
5. Desgaste natural de las piezas.
6. Los daños ocasionados por aguas duras o sucias en hidrolavadoras y bombas de agua.
7. Daños por golpes, aplastamiento o abrasión.



**ESCANEA EL CÓDIGO Y CONOCÉ  
NUESTROS SERVICIOS TÉCNICOS  
OFICIALES**

## ¡SUMATE A NUESTRA COMUNIDAD!

Conocé nuestros lanzamientos,  
novedades y más información en  
nuestras redes

@Lusqtoff



Visítanos en nuestra Web  
 [www.lusqtoff.com.ar](http://www.lusqtoff.com.ar)

Dudas, consultas

 [info@lusqtoff.com.ar](mailto:info@lusqtoff.com.ar)

Sumate a nuestro grupo para estar al  
tanto de las fechas de capacitaciones,  
eventos y giras



**Capitaciones Lusqtoff**





**LÜSOTOFF**  
**THINKING ABOUT FUTURE**