

**CATÁLOGO**

# METALMECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN



**LENMEX**  
CORPORATION S.A.C.

[www.lenmex.pe](http://www.lenmex.pe)

CATÁLOGOS  
Y PRODUCTOS:



## ALAMBRE SÓLIDO MIG/MAG (GMAW)

ER70S-6

- Alambre macizo para la soldadura de aceros al carbono o de baja aleación por el proceso MIG/MAG.
- Rollos de 15 Kg.

Soldaduras: 0.8mm. | 1.0 mm. | 1.2 mm.

### MARAGAMIG



## ALAMBRE TUBULAR TUB (FCAW)

E71T-1

- Diseñado para trabajar con CO2 como gas protector.
- Buena apariencia del cordón de soldadura y fácil remoción de escoria.
- Rollos de 15Kg.

Soldaduras: 1.2 mm. | 1.6 mm.

### MARAGATUB



## ELECTRODOS (SMAW)

- Para uso en corriente Alterna y Continua.
- Para soldaduras de aceros sucios y oxidados.
- Para talleres de reparación y mantenimiento.
- Para soldar perfiles, ángulos, planchas, tuberías y planchas.
- Cajas de 20Kg. (4 Empaques de 5Kg. c/u).

Soldaduras para aceros al carbono 6011 (3/32", 1/8" y 5/32").

Soldaduras para aceros de baja aleación 7018 (1/8" y 5/32").

### MARAGAWELD



## CARDAS / GRATAS

Desde 3" hasta 6".



## COPAS ALAMBRADAS

Desde 2-1/2" hasta 5".

Alambre trenzado y alambre ondulado.



## DISCOS ABRASIVOS

- Adecuado para todo tipo de metal.
- Medidas de 4-1/2", 7", 9" y 14".
- Discos de corte y desbaste.
- Variedad de espesores.



## DISCOS FLAP/POLIFAN

- Discos de 4-1/2" y 7".
- Granos desde 36 hasta 120.
- Planos y cóncavos.
- Para aceros e inoxidables.
- Presentación: Caja de 10 unidades.



## CEPILLOS MILHOJAS (RUEDA LAMINADA)

### Cepillo:

- Diámetros de 3-1/4" hasta 4".
- Granos desde 40 hasta 240.

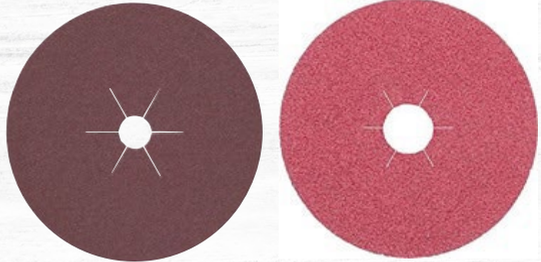
### Rueda:

- Diámetros de 4" hasta 6-1/2".
- Granos desde 40 hasta 360.



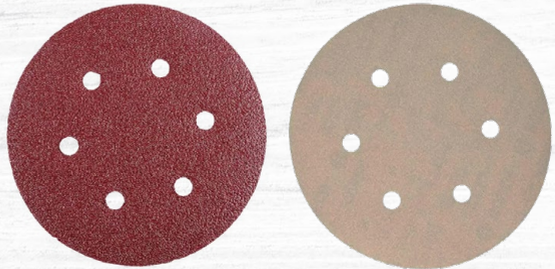
## DISCOS DE FIBRA

- Diámetros de 4-1/2" y 7".
- Granos desde 16 hasta 150.
- Para trabajos en metal, madera y en fibra de vidrio.



## DISCOS DE LIJA CON VELCRO

- Diámetros de 4-1/2", 5" y 6".
- Granos desde 24 hasta 400.
- Presentación: Caja de 50 unidades.



## DISCOS SIERRA PARA CORTE DE METALES

### NO FERROSOS

- Adecuado para cortar aluminio, cobre, bronce (metales no ferrosos).
- Para cortes transversales y longitudinales.

Desde 7-1/4" hasta 12".

Desde 48 hasta 100 dientes.



## DISCOS Y COPAS DIAMANTADAS

- Para corte de cerámica, mármol, granito, porcelanato y baldosas.
- Para cortes en ladrillo, piedra, concreto y asfalto.
- Para aplicaciones en húmedo o seco.

Discos Diamantados de 4-1/2" hasta 20".

Copas/Platos de Solaqueo de 4-1/2" y 7".



## CORTADORAS DE PISO

- Para cortes de cerámica, mayólicas, porcelanatos y azulejos.
- Corta en ángulos de 45° y 90°.
- Corta espesores hasta 12mm.
- Capacidades de corte 50, 75, 90 y 110 cm.



## BROCAS PARA METAL

- En mm. y plg.
- Desde 1/32" hasta 1-1/4".
- Desde 1mm. hasta 14mm. (solo Irwin).
- En HSS y Cobaltadas.
- Presentación en blister y granel.
- Apto para concreto y vidrio.



HSS



COBALTADA

## BROCAS SDS PLUS Y MAX

### Aplicaciones:

- Óptimo para concreto y piedra dura.
- Bueno para concreto reforzado, ladrillo y yeso.
- Granito, cerámica y vidrio

**PLUS:** Diámetro de 3 a 25mm.  
Longitud de 50 a 450mm.

**MAX:** Diámetro de 28 y 32mm.  
Longitud de 540 a 1,500mm.



MARAGA



## CINCELES

- Cinzel punta agua:** Especial para cincelado ligero de concreto, azulejos, mampostería, etc.
- Cinzel punta plana:** Especial para agrietar ladrillo y concreto para la instalación de tuberías.

SDS MAX: 16" y 24"

SDS PLUS: 10"

HEXAGONAL de 3/4": 18" y 24"

HEXAGONAL de 1-1/8": 20"



MARAGA





## DISCOS DIAMANTADOS CORTE DE METAL

### METALMAX

- Presentaciones: 4-1/2", 7", 14".
- Dura 30 veces más que un disco abrasivo.
- Rinde más de 1000 cortes.
- Optimiza tiempo en el reemplazo.
- Disminuye el olor y el polvo.
- No tiene vencimiento.
- Un solo disco para todos los metales (acero, inoxidable, hierro fundido, aluminio, cobre y bronce).



## SIERRAS COPAS BIMETÁLICAS Y CARBURADAS

- Para perforar madera y metal.
- Copas desde 14mm. (9/16") hasta 152mm. (6").

**Copas Bimetálicas:** Metales (inc. inoxidable), madera y derivados.

**Copas Carburadas:** Cemento, mayólica/porcelanato, ladrillo, vidrio, mármol/granito y aglomerado/MDF.

ADAPTADOR 1L = Copas 14mm. (9/16") - 32mm. (1-1/4")

ADAPTADOR 2L = Copas 33mm. (1-5/16") - 152mm. (6")



## HOJA SIERRA SABLE

- Largos: 6" a 12" en diferentes pasos de diente.



## HOJAS DE SIERRA MANUAL Y ARCOS

- Cobalto al 8%.
- 18 y 24 DPP.
- Diente aleta de tiburón.



Arcos: 10,000 PSI / 20,000 PSI / 30,000 PSI / 50,000 PSI

## HOJAS DE CALAR

- Entrada cambio rápido/universal.
- Para cortes de madera y metal.





ELECTRODO  
SMAW



GTAW - LIFT TIG

## FORCE 160

Voltaje de entrada	220V±15%
Tensión en vacío	65V±5
Rango de corriente	20 - 160 A
Ciclos de trabajo	95 A / 23.8 V / 100% SMAW 124 A / 25 V / 60% SMAW 160 A / 26.4 V / 35% SMAW 106 A / 23.8 V / 100% TIG 140 A / 25 V / 60% TIG 160 A / 16.4 V / 35% TIG
Tamaño de conectores	1/2"
Peso de máquina	4.9 KG
Tamaño de máquina	37x12x27 cm



ELECTRODO  
SMAW



GTAW - LIFT TIG

## FORCE 200

Voltaje de entrada	220V±15%
Tensión en vacío	65V±5
Rango de corriente	20 - 200 A
Ciclos de trabajo	106 A / 24.2 V / 100% SMAW 160 A / 25.6 V / 60% SMAW 200 A / 27.2 V / 35% SMAW 106 A / 27.2 V / 100% TIG 160 A / 25.6 V / 60% TIG 200 A / 16.4 V / 35% TIG
Tamaño de conectores	1/2"
Peso de máquina	5.6 KG
Tamaño de máquina	37x13x27.5 cm



ELECTRODO  
SMAW



GTAW - LIFT TIG

## FORCE 250

Voltaje de entrada	220V±15%
Tensión en vacío	65V±5
Rango de corriente	20 - 250 A
Ciclos de trabajo	160 A / 24.2 V / 100% SMAW 200 A / 25.6 V / 60% SMAW 250 A / 27.2 V / 35% SMAW 160 A / 27.2 V / 100% TIG 200 A / 25.6 V / 60% TIG 250 A / 16.4 V / 35% TIG
Tamaño de conectores	1/2"
Peso de máquina	5.9 KG
Tamaño de máquina	37x13x27.5 cm



Todos los  
modelos  
incluyen:



Portaelectrodo  
(cable de 3 mts.)



Grapa a tierra  
(cable de 3 mts.)



Mascarilla  
de soldar



Cepillo de acero



## MIG 250

Voltaje de entrada	220V±15%
Capacidad para rollo	15 - 20 KG
Corriente de salida nominal	40 - 250 A
Función	2T y 4T
Ciclos de trabajo	106 A / 24.2 V / 100% SMAW 140 A / 25.6 V / 60% SMAW 180 A / 27.2 V / 35% SMAW 106 A / 27.2 V / 100% TIG 140 A / 25.6 V / 60% TIG 180 A / 16.4 V / 35% TIG
Tipo de alimentador	Integrado
Peso de máquina	36 KG
Tamaño de máquina	75x69x38 cm
Diámetro de alambre MIG	0.8 mm. y 1.0 mm.
Electrodos	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4"



## MIG 350

Voltaje de entrada	220/380/440V ±15% 50/60Hz
Potencia de entrada nominal	13.9 KW
Corriente de salida nominal	270 A
Ciclos de trabajo	221 A / 25.1 Vcc / 100% GMAW 285 A / 28.3 Vcc / 60% GMAW 350 A / 31.5 Vcc / 40% GMAW 190 A / 27.6 Vcc / 100% SMAW 245 A / 29.8 Vcc / 60% SMAW 300 A / 32.0 Vcc / 40% SMAW 190 A / 17.6 Vcc / 100% TIG 245 A / 19.8 Vcc / 60% TIG 300 A / 22.0 Vcc / 40% TIG
Tipo de alimentador	Separado
Peso de máquina	57 KG
Peso del alimentador	17.1 KG
Tamaño de máquina	80x43x68 cm
Tamaño del alimentador	76x25x42 cm
Diámetro de alambre	0.8 mm. - 1.6 mm.
Electrodos	3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4"



Todos los modelos incluyen:





## BS-115

PARÁMETROS	
Capacidad Circular 90°	115mm (4.5")
Capacidad Rectangular 90°	100x150mm (4"x6")
Capacidad Circular 45°	100mm (4")
Capacidad Rectangular 45°	60x100mm (2.4"x4")
Velocidad de hoja	24, 35, 61 MPM
Tamaño de hoja	1530x13x0.6mm
Potencia de motor	375W 1/2HP (1PHx220V)
Manejo	Poleas
Tamaño de embalaje	97x46x46cm
N.W./G.W.	68/72 Kg



## BS-712N / BS-712R

PARÁMETROS	BS-712N	BS-712R*
Capacidad Circular 90°		178mm (7")
Capacidad Rectangular 90°		178x305mm (7"x12")
Capacidad Circular 45°		127mm (5")
Capacidad Rectangular 45°		120x125mm (4.75"x4.88")
Velocidad de hoja		27, 41, 59, 78 MPM
Tamaño de hoja		2362x19x0.9mm
Potencia de motor		1.1W 1.5HP (1PHx220V)
Manejo		Poleas
Tamaño de embalaje		125x45x115cm
N.W./G.W.		145/178 Kg

(\*)Cabezal giratorio, para cortes angulares.



## BS-1018B / BS-1018V

PARÁMETROS	BS-1018B	BS-1018V
Capacidad Circular 90°		254mm (10")
Capacidad Rectangular 90°		127x457mm (5"x18")
Capacidad Circular 45°		150mm (6")
Capacidad Rectangular 45°		150x190mm (6"x7.5")
Velocidad de hoja	35, 60, 88, 115 MPM	22-122 MPM 95-402 FPM
Tamaño de hoja		3280x27x0.9mm
Potencia de motor		1.5KW 2HP (3PHx220V)
Manejo	Poleas	Potenciómetro
Tamaño de embalaje		183x83x115cm
N.W./G.W.		310/385 Kg



Full automáticas, alta producción,  
Pivote y Doble Columna.  
Desde 10" (250mm.) hasta 52" (1,300mm.).

SOLO A PEDIDO



## SIERRAS CINTAS

### BIMETÁLICAS

- Para todo tipo de metales (ferrosos y no ferrosos).
- Mejor combinación de costo / beneficio.

**DIEMASTER:** Para anchos de sierra menores a 1/2".

**CLASSIC:** Multiusos.

**QXP:** Especial para sólidos.

**RX:** Especial para tubos, perfiles y estructurales.

Anchos desde 1/4" hasta 3".

Variedad de pasos de diente, de acuerdo al tamaño del material.



## SIERRAS CINTAS

### AL CARBÓN

- Maderas de suave y mediana dureza.
- Aluminio, cobre, bronce, plástico, fibra de vidrio, espuma y caucho.
- Para carpintería en general.
- Para aserradores portátiles.

Anchos desde 1/4" hasta 2".

Variedad de pasos de diente.



## ACEITES Y REFRIGERANTES

### DE CORTE

- Alarga la vida de la herramienta.
- Para cortar, fresar, escariar, roscar y taladrar metal.
- Acorta el tiempo de corte hasta en 50%.
- Ofrece un corte más uniforme, limpio y aumenta el tiempo de vida de las Hojas de Sierra.
- Reduce el calor y fricción.

En aplicaciones de chorro, spray y manuales.

Base aceite, semi sintético y sintético.

Presentaciones: Litro, galón, bidón y cilindro.



SEMISINTÉTICO

SINTÉTICO

# GENERADORES A GASOLINA



## T3500

Potencia	6.5 Hp
Salida Nominal	2.5 KW
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Cilindrada	212 cc
Motor	4 Tiempos
Entrada	2 entradas monofásicas
Capacidad de combustible	15 L
Tiempo de trabajo continuo	10 H
Peso	50 KG
Tamaño	605x445x470 mm



**Arranque  
MANUAL**

## T6500

Potencia	13 Hp
Salida Nominal	4.8 KW
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Cilindrada	389 cc
Motor	4 Tiempos
Entrada	2 entradas monofásicas y 1 trifásica
Capacidad de combustible	25 L
Tiempo de trabajo continuo	9 H
Peso	86 KG
Tamaño	695x525x570 mm



**Arranque  
ELÉCTRICO**

## T9500

Potencia	17 Hp
Salida Nominal	7 KW
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Cilindrada	439 cc
Motor	4 Tiempos
Entrada	2 entradas monofásicas y 1 trifásica
Capacidad de combustible	25 L
Tiempo de trabajo continuo	8 H
Peso	94 KG
Tamaño	695x525x570 mm



**Arranque  
ELÉCTRICO**

Todos los modelos incluyen 2 ruedas y una jaula con pies y tirador que facilitan el traslado.



## HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

### ESMERIL

Código	GE932622615W	AG5109C	AG776C-A1
Capacidad	4 1/2"	5"	7"
Velocidad	10,900 RPM	10,900 RPM	7,600 RPM
Potencia	0.75 HP	0.75 HP	1 HP
Peso	1.3 KG	1.4 KG	3 KG
Eje rosca	5/8**11UNC	5/8**11UNC	5/8**11UNC
Consumo aire	133 l/min	133 l/min	223 l/min
Manguera	3/8 pulg.	3/8 pulg.	1/2 pulg.



### LIJADORA DE PALMA

Código	OS155S	OS156S
Diámetro	5"	6"
D. Orbital	5 mm.	5 mm.
Potencia	0.25 HP	0.25 HP
Tipo	Auto	Auto
Peso	0.67 KG	0.70 KG
Velocidad	12,000 RPM	12,000 RPM
Consumo Aire	2 CFM 57 l/min	2 CFM 57 l/min



### LLAVE DE IMPACTO

Código	IT241-B1	IT3126-A1	IT4250-A1
Entrada	1/2 Pulg.	3/4 Pulg.	1 Pulg.
Material	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Velocidad	8,000 RPM	5,770 RPM	4,300 RPM
Torque	814 Nm	1,763 Nm	3,390 Nm
Peso	2.63 KG	3.97 KG	12.66 KG
Consumo aire	4.2 CFM 119 l/min	7.2 CFM 203.9 l/min	9.5 CFM 269 l/min



# INVERSORAS



## PROCESO SMAW



**HANDY ARC 162**  
3.7 KG. | 160 A



**ROGUE ES 245i**  
8.9 KG. | 200 A



**ROGUE ES 305i**  
12.2 KG. | 250 A



**ROGUE ET 205ip**  
8.8 KG. | 200 A

## PROCESO GMAW (MIG/MAG)



**HANDYARC MIG 160i**  
10.2 KG. | 160 A



**RUSTLER EM 215i**  
40 KG. | 200 A



**ORIGO ARC 300ii**  
22.5 KG. | 200 A  
MONO/TRIFÁSICO



**WARRIOR 350**  
60.8 KG. | 350 A

## PLASMA



**HANDYPLASMA 45**  
13.5 KG. | 40 A



**CUTMASTER 60, 80, 100 Y 120**



**SWARM A10 - A20**



**SAVAGE A40**



**SENTINEL A60**

## CARETAS FOTOSENSIBLES

# HERRAMIENTAS

**DEWALT**



**TALADRO ATORNILLADOR**  
1/2" 20V 70NM BARETOOL



**LLAVE DE IMPACTO**  
20V MAX BRUSHLESS



**ESMERIL ANGULAR**  
9" 2700W 6500 RPM



**KIT ROTOMARTILLO**  
SDS MAX 1 7/8" 1600W  
+ CAJA PLÁSTICA



**SIERRA CALADORA**  
1" 20V

**Makita**



**PISTOLA DE CALOR**  
1,600W / 300 - 500°C



**SIERRA CIRCULAR**  
ELÉCTRICA 7-1/4" 1800W



**LIJADORA ORBITAL**  
1/4" 200W 14000 OPM



**ESMERIL ANGULAR**  
4-1/2" 1400W



**SIERRA SABLE**  
1,200W (0 - 3,000 CPM)



**BOSCH**



**ATORNILLADOR DE IMPACTO**  
1/2" 18V 180NM BARETOOL



**ATORNILLADOR DRYWALL**  
GTB 185-LI SB



**MARTILLO DEMOLEDOR**  
1500W GSH 11-E



**ESMERIL ANGULAR**  
7" 2500W GWS 25-180



**TALADRO PERCUTOR**  
1/2" 850W 52500GPM GSB 16 RE



**LENMEX**  
CORPORATION S.A.C.



- ☑ Soldadura Alambre (Mig/Tub).
- ☑ Soldadura Electrodos.
- ☑ Soldadoras (Inversoras).
- ☑ Abrasivos.
- ☑ Sierra Cinta (Banda, Sin Fin).
- ☑ Máquinas Sierra Cinta.
- ☑ Generadores Eléctricos.
- ☑ Refrigerantes de Corte.
- ☑ Caretas Fotosensibles.
- ☑ Alambrados (Cardas y Copas).
- ☑ Brocas (Metal, madera, concreto).
- ☑ Brocas Mineras.
- ☑ Cinceles.
- ☑ Martillos Mineros.
- ☑ Discos Diamantados.
- ☑ Cortadoras de Piso.
- ☑ Htas. Eléctricas e Inalámbricas.
- ☑ Htas. Neumáticas.

ENCUÉSTRANOS EN:



CATÁLOGOS  
Y PRODUCTOS:



\*Todas las imágenes de este catálogo son referenciales.

**LIMA:**

☎ 970 020 018 / 950 003 100

**TRUJILLO:**

☎ 981 971 753 / 970 030 035

**AREQUIPA:**

☎ 950 001 100

**OFICINAS:**

**Lima:** Las Balsas 232, Urb. San Juan Bautista - Chorrillos.

**Trujillo:** Calle 10, Mz. C, Lt. 1; Urb. El Prisma (Ref. A 5 cuadras de Maestro)

**Arequipa:** Av. Pumacachua 209, Cerro Colorado.

online@lenmex.pe / ventas@lenmex.pe

[www.lenmex.pe](http://www.lenmex.pe)

