



20

26

CATÁLOGO  
**HERRAMIENTAS  
ELÉCTRICAS**



# CONTENIDO

## H. ELECT. DE CORTE Y DESBASTE

AMOLADORAS	04
CORTADORA DE MÁRMOL	05
PULIDORAS	05
SIERRAS	05

## H. ELECT. DE LIJADO

LIJADORA DE BANDA	06
-------------------	----

## H. ELECT. DE PERFORACIÓN

MOTO TOOL	07
TALADRO PERCUTOR	07

## H. SIST. ELÉCTRICO Y SOLDAR

MULTÍMETROS	08
CAUTINES	08

## ACCES. DE CORTE Y DESBASTE

DISCOS PARA AMOLADORA	10
-----------------------	----

## ACCES. DE PERFORACIÓN

BROCAS PARA HIERRO	13
BROCAS ALTA VELOCIDAD TIPO GERMANY	13
BROCAS BAÑADAS EN TITANIO	13
BROCAS PARA MADERA	13
BROCAS BAÑADAS EN TITANIO	13
BROCAS PARA CEMENTO	14
BROCA ESCALONADA	14



## AMOLADORAS



- Medida: 115 mm 4 1/2" - 5/8" UNC
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 800W • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz • Revoluciones:12000 RPM
- Incluye: 1 mango auxiliar, 1 par de escobillas de carbón, 1x llave
- Otras especificaciones: Compatible con el disco CMT Cod: CMLP021151.
- Motor 100% cobre

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECH108015	UN	-	10

## AMOLADORAS



- Medida: 115 mm 4 1/2" - 5/8" UNC
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 950W • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz • Revoluciones:11000 RPM
- Incluye: 1 mango auxiliar, 1 par de escobillas de carbón, 1x llave
- Otras especificaciones: Compatible con el disco CMT Cod: CMLP021151 & CMLP021152.
- Motor 100% cobre

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECH109515	UN	-	8

# HERRAMIENTAS ELECT. DE CORTE Y DESBASTE

## AMOLADORAS

**CMT**



- Medida: 180 mm 4 1/2" - 7" - 5/8" UNC
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 2400W • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz • Revoluciones: 8500 RPM
- Incluye: 1 mango auxiliar, 1 par de escobillas de carbón, 1x llave
- Otras especificaciones: Compatible con el disco CMT Cod: CMLP021801
- Motor 100% cobre

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECH124018	UN	-	2

## AMOLADORAS



- Descripción: Amoladora angular
- Diseño: Moderno y ergonómico • Color: Azul
- Material: Cobre plástico y caucho
- Accesorios incluye: Llaves de ajuste manubrio carbones, etc.
- Voltaje: 110 V • Potencia: 2000 Watts
- Frecuencia: 60hz
- Otras Especificaciones: Sistema de encendido y velocidad regulable

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
AG034180	7" - 180 mm	UN	-	2
AG034230	9" - 230 mm	UN	-	1

## CORTADORA DE MÁRMOL

**CMT**



- Descripción: Cortadora para mármol
- Color: Amarillo con negro
- Potencia: 1400 Watts
- Frecuencia: 60 Hz
- Aplicaciones: Residencial y Comercial
- Otras Especificaciones: 13000RPM 100V 5"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CEMC104101	UN	-	4

## PULIDORAS

**CMT**



- Descripción: Pulidora abrillantadora CMT
- Medida: 7" • Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 1400 Watts • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz
- Revoluciones: 1500 - 3500 RPM
- Incluye: 1 almohadilla de pulido, 1 rueda de lana con cinturón de pulido, 1 llave hexagonal, 1 mango con 1 escobilla de carbón

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECR141202	UN	-	6

## SIERRAS

**CMT**



- Descripción: Sierra caladora industrial CMT
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 650 Watts • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz
- Revoluciones: 600-3000 RPM
- Incluye: 1 hoja, 1 llave hexagonal, 1 guía, 1 juego de escobillas de carbón extra

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CEJS141206	UN	-	10

## SIERRAS

**CMT**



- Descripción: Sierra circular industrial
- Medida: 7 1/4" • Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 1400 Watts • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz • Revoluciones: 4800 RPM
- Incluye: 1 hoja de 7-1/4", 1 llave hexagonal, 1 guía, 1 juego de escobillas de carbón extra
- Otras especificaciones: Profundidad de corte ajustable: 45, 90 grados. Motor 100% cobre

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECS113103	UN	-	4



LIJADORA DE BANDA



- Descripción: Lijadora industrial orbital
- Color: Amarillo con negro
- Material: Potencia; 240W motor 100% cobre
- Material: Acero cobre PVC caucho
- Aplicación: Residencial y comercial
- Otras especificaciones: 110 x 100 mm 13000rpm 120 V

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CEFS240008	UN	-	8

LIJADORA DE BANDA



- Descripción: Lijadora industrial orbital
- Color: Amarillo con negro
- Material: Potencia; 260W motor 100% cobre
- Material: Acero cobre PVC caucho
- Aplicación: Residencial y comercial
- Otras especificaciones: 90x187 mm 7000-12000rpm 120 V

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CEFS240019	UN	-	6

# HERRAMIENTAS ELECT. DE PERFORACIÓN



## MOTO TOOL



- Descripción: Moto tool
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Potencia: 130W • Voltaje: 110 V
- Frecuencia: 60Hz
- Velocidad sin carga: 10000 - 3200 RPM
- Tamaño del collar: 3,2mm
- Regulación de 6 velocidades
- Motor 100% Cobre

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CEMG032130	SET	-	10

## TALADRO PERCUTOR



- Descripción: Taladro percutor
- Potencia: 850 Watts
- Medida del mandril : 1/2" - 13 mm
- Voltaje: 110 V • Frecuencia: 60Hz
- Revoluciones: 2850 RPM velocidad variable
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Capacidad de Perforación: Acero 1/2", metal 1/2", madera 1"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECP108126	UN	-	10

## TALADRO PERCUTOR



- Descripción: Taladro Percutor CMT
- Potencia: 950 Watts
- Medida del Mandril : 1/2" - 13 mm
- Voltaje: 110 V • Frecuencia: 60Hz
- Revoluciones: 3000 RPM velocidad variable
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Otras especificaciones: Capacidad de perforación: acero 1/2", metal 1/2", madera 1"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECP109107	UN	-	10

## TALADRO PERCUTOR



- Descripción: Taladro Percutor CMT
- Potencia: 950 Watts
- Medida del Mandril : 5/8" - 16 mm
- Voltaje: 110 V • Frecuencia: 60Hz
- Revoluciones: 3000 RPM velocidad variable
- Color: Negro con amarillo
- Material: Plástico, metal y cobre
- Otras especificaciones: Capacidad de perforación: acero 5/8", metal 5/8", madera 1"

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CECP112106	UN	-	5



## MULTÍMETROS



- Descripción: Multímetro digital
- Material: Plástico ABS cobre y metal
- Color: Celestre con negro
- Medición: 1000V AC DC Ohm 20 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras especificaciones: Uso semi profesional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
DT9205A2	UN	-	40

## MULTÍMETROS



- Descripción: Multímetro digital
- Material: Plástico ABS cobre y metal
- Color: Azul con negro
- Medición: 600V AC DC Ohm 10 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras especificaciones: Uso semi profesional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
DT850L	UN	-	50

## MULTÍMETROS



- Descripción: Multímetro digital tipo gancho
- Material: Plástico ABS cobre y metal
- Color: Amarillo con negro
- Medición: 600V AC DC Ohm 600 Amp
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial
- Otras Especificaciones: Uso semi profesional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
DT9300A	UN	-	40

## CAUTINES



- Descripción: Cautín eléctrico tipo lápiz mango de madera
- Material: Madera metal caucho plástico
- Color: Madera
- Potencia y voltaje: 60 Watts - 110 V
- Aplicaciones: Residencial, comercial
- Otras Especificaciones: Uso semi profesional

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
SIWH30WA	UN	-	100

ACCES. DE CORTE Y DESBASTE



# ACCES. DE CORTE Y DESBASTE

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco diamantado de corte en seco.
- Material: Acero Inoxidable
- Diámetro del eje: 7/8" - 2,2cm

Código	Diámetro	RPM	Und. Vnt.	Sec.	Máster
DDD115SF	11.5 cm	13200	UN	5	180
DDD180SF	18 cm	8600	UN	5	40
DDD230SF	23 cm	6600	UN	-	30

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco diamantado de corte en mojado/seco.
- Material: Acero Inoxidable
- Diámetro del eje: 7/8" - 2,2cm

Código	Diámetro	RPM	Und. Vnt.	Sec.	Máster
DDT115SF	11.5 cm	13200	UN	5	180
DDT180SF	18 cm	8600	UN	5	40
DDT230SF	23 cm	6600	UN	-	30

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco copa diamantada segmentado
- Material: Diamantado
- Diámetro del eje: 7/8" - 2,2cm
- Otras Especificaciones: Incluye buje

Código	Diámetro	Und. Vnt.	Sec.	Máster
CMLP072100	10 cm	UN	-	50
CMLP072115	11.5 cm	UN	-	50
CMLP072125	12.5 cm	UN	-	50
CMLP072150	15 cm	UN	-	25

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco copa diamantada turbo
- Material: Diamantado
- Diámetro del eje: 7/8" - 2,2cm

Código	Diámetro	Und. Vnt.	Sec.	Máster
CMLP071100	10 cm	UN	-	50
CMLP071125	12.5 cm	UN	-	50
CMLP071150	15 cm	UN	-	25

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco flap laminado
- Material: Oxido de aluminio / acero
- Medida: 4 1/2" - 115mm / Eje:7/8" - 22mm
- Grano: P40
- Velocidad: 13300RPM

Código	Grano	Und. Vnt.	Sec.	Máster
CMLP031154	P40	UN	-	50
CMLP031156	P60	UN	-	50
CMLP031158	P80	UN	-	25

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Disco de corte para metal y acero
- Color: Negro con Amarillo
- Material: Abrasivo
- Velocidad: 8600- 13000 RPM

Código	Dimensiones	Und. Vnt.	Sec.	Máster
CMLP021151	115x1.2x22.2 mm	UN	14	400
CMLP021152	115x1.6x22.2 mm	UN	12	400
CMLP021801	180x1.6x22.2 mm	UN	5	200

# ACCES. DE CORTE Y DESBASTE

## DISCOS PARA AMOLADORA



Código	Dimensiones/Eje	# Dientes	RPM	Und. Vnt.	Sec.	Máster
CMLP041402	14 cm - 2.54 cm	24T	8500	UN	5	100
CMLP041602	16 cm - 2.54 cm	24T	9500	UN	5	50
CMLP041852	18.5 cm - 1.6 cm	24T	8400	UN	5	50
CMLP041854	18.5 cm - 2.54 cm	40T	8600	UN	5	50
CMLP041856	18.5 cm - 2.54 cm	60T	8600	UN	5	50
CMLP042354	23.5 cm - 3.00 cm	40T	6000	UN	5	40
CMLP042356	23.5 cm - 3.00 cm	60T	6000	UN	-	40
CMLP042548	25.4 cm - 3.00 cm	80T	5500	UN	-	40



- Descripción: Discos para sierra circular
- Material: Acero inoxidable / carburo tungsteno - (wolframio)
- Otras Especificaciones: Con 2 bujes reductor / dientes de Widia

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Discos para sierra circular
- Material: Acero inoxidable / carburo tungsteno - (wolframio)
- Medida: 11.5 cm / Eje: 2.2 cm
- # de dientes: 40T • Velocidad: 13200 RPM
- Otras Especificaciones: Con 2 bujes reductor / dientes de widia

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLP051154	UN	5	200
CMLP051807	UN	5	50
CMLP052309	UN	-	40

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Discos para sierra circular
- Material: Acero inoxidable / carburo tungsteno - (wolframio)
- Medida: 11.5 cm / Eje: 2.2 cm
- # de dientes: 40T • Velocidad: 13200 RPM
- Otras Especificaciones: Con 2 bujes reductor / dientes de widia

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLP061154	UN	5	200
CMLP061807	UN	5	50
CMLP062309	UN	-	40

## DISCOS PARA AMOLADORA



- Descripción: Discos para sierra circular
- Material: Acero inoxidable / carburo tungsteno - (wolframio)
- Medida: 11.5 cm / Eje: 2.2 cm
- # de dientes: 40T • Velocidad: 13200 RPM
- Otras Especificaciones: Con 2 bujes reductor / dientes de widia

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLP071154	UN	5	200
CMLP071807	UN	5	50
CMLP072309	UN	-	40

# ACCES. DE PERFORACIÓN



# ACCES. DE PERFORACIÓN

## BROCAS PARA HIERRO



- Descripción: Brocas de alta velocidad 1/16
- Material: Acero
- Otras especificaciones: Permite perforar en cualquier metal: hierro, aluminio, latón, acero, entre otros.

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
HSS1/16	UN	25	500

## BROCAS ALTA VELOCIDAD TIPO GERMANY



- Descripción: Brocas de alta velocidad
- Material: Acero
- Otras especificaciones: Permite perforar en cualquier metal: hierro, aluminio, latón, acero, entre otros.

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
HQ002	1/64"	UN	20	3000
HQ003	1/32"	UN	20	3000
HQ006	1/16"	UN	20	3000
HQ008	5/64"	UN	20	3000
HQ011	7/64"	UN	20	3000
HQ019	3/16"	UN	10	1500
HQ022	7/32"	UN	10	1000
HQ031	5/16"	UN	5	500
HQ038	3/8"	UN	10	300

## BROCAS BAÑADAS EN TITANIO



- Descripción: Broca bañada en titanio-Din338
- Material: Acero
- Otras especificaciones: Permite perforar en cualquier metal: hierro, aluminio, latón, acero, entre otros.

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
HQG008	5/64"	UN	10	3000
HQG017	11/64"	UN	10	2000
HQG020	13/64"	UN	10	1500
HQG022	7/32"	UN	10	1000
HQG035	11/32"	UN	5	300
HQG049	31/64"	UN	5	300

## BROCAS PARA MADERA



- Descripción: Broca para madera tipo paleta
- Material: Acero alto carbón
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLT060015	1 1/2" - 38 mm	UN	5	150
CMLT060058	5/8" - 15.8 mm	UN	2	150
CMLT060078	7/8" - 22 mm	UN	2	150

## BROCAS BAÑADAS EN TITANIO



- Descripción: Broca HSS
- Material: Acero HSS4241
- Color: Negro con dorado
- Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLT0101041	1/4" - 6 mm	UN	10	2000
CMLT0101081	1/8" - 3 mm	UN	20	4000
CMLT0101161	1/16" - 1.5 mm	UN	20	4000
CMLT0103081	3/8" - 1.5 mm	UN	5	500
CMLT0103321	3/32" - 2.38 mm	UN	20	4000
CMLT0105081	5/8" - 15.87 mm	UN	10	50
CMLT0105161	5/16" - 8 mm	UN	5	600
CMLT0105321	5/32" - 3.96 mm	UN	10	2000
CMLT0105641	5/64" - 1.98 mm	UN	20	4000
CMLT0107321	7/32" - 5.55 mm	UN	10	2000
CMLT0107641	7/64" - 2.77 mm	UN	20	4000
CMLT0109321	9/32" - 7.14 mm	UN	10	1000
CMLT0109641	9/64" - 3.57 mm	UN	10	4000
CMLT0111641	11/64" - 4.36 mm	UN	10	2000
CMLT0115321	11/32" - 11.90 mm	UN	5	500
CMLT0115641	15/64" - 5.93 mm	UN	10	2000

# ACCES. DE PERFORACIÓN

## BROCAS PARA CEMENTO



- Descripción: Broca para cemento
- Material: Acero
- Diámetro: 5/32" - 4mm
- Otras especificaciones: Para uso en superficies de cemento y concreto. Ideal para realizar perforaciones precisas y rápidas

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
BC04G	UN	10	2000

## BROCAS PARA CEMENTO



- Descripción: Broca SDS Plus
- Material: Vástago 40 Cr. Material de la puntaz: YG 8C Acabado: Chorro de arena
- Color: Gris
- Medida: 5/16x4x6"
- Otras Especificaciones: para Rotomartillo o demoledor

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLT0251606	UN	5	300

## BROCAS PARA CEMENTO



- Descripción: Broca SDS Plus
- Material: Vástago 40 Cr. Material de la puntaz: YG 8C Acabado: Chorro de arena
- Color: Gris
- Medida: 3/8x10x12"
- Otras Especificaciones: para Rotomartillo o Demoledor

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLT0238012	UN	5	140

## BROCAS PARA CEMENTO



- Descripción: Broca SDS Plus
- Material: Vástago 40 Cr. Material de la puntaz: YG 8C Acabado: Chorro de arena
- Color: Gris
- Medida: 1/2x4x6"
- Otras Especificaciones: para Rotomartillo o Demoledor

Código	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMLT0250006	UN	5	300

## BROCAS PARA CEMENTO



- Descripción: Para uso en superficies de cemento y concreto. Ideal para realizar perforaciones precisas y rápidas.
- Material: Acero

Código	Diámetro	Und. Vnt.	Secundario	Máster
BC07	7 mm	UN	10	500
BC09	9 mm	UN	10	500

## BROCA ESCALONADA



- Descripción: Broca escalonada HSS bañada en titanio
- Color: Amarillo
- Material: Acero HSS
- Otras Especificaciones: Presentación blister

Código	Medida	Und. Vnt.	Secundario	Máster
CMTBE412	4 - 12 mm	UN	-	100
CMTBE420	4 - 20 mm	UN	-	100



