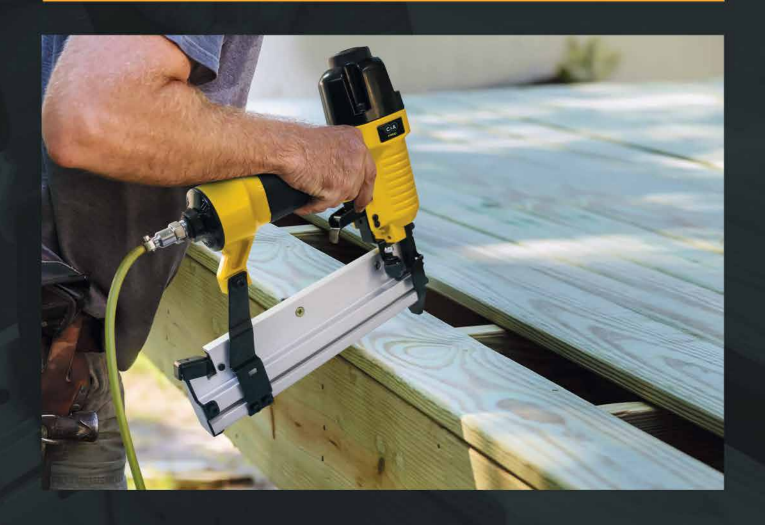


# HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS Y NEUMÁTICAS





TRUPER® PRETUL®



#### Compresora Horizontal

- Motor fabricado con bobinas de cobre.
- Voltaje 220 V.
- Frecuencia 60 Hz.
- Velocidad 3,450 RPM.
- Presión máxima: 116 PSI.



NUEVO

CÓDIGO	CAPACIDAD	POTENCIA	CONSUMO	CAJA
170036	24 L	3HP MAX / 2HP EN USO	8 A	1
170037	50 L	3.5HP MAX / 2.5HP EN USO	9 A	1

## Llave Impacto

- Presión de Trabajo 90 PSI máx.
- Conexión de entrada. 1/4" NPT
- Consumo de Aire. 228 Lts/min.
- Torque Máximo Ajuste. 310 NM
- Velocidad sin carga. 7000 RPM
- Encastre 1/2"-12.5 mm
- Peso. 2.5 Kg
- Incluye 11 dados, 01 Extensión. 01 llave Allen, 01 Espiga, 01 Filtro, 01 maletín



CODIGO	ENCASTRE	CAJA	MASTER
170009	1/2"	1	5

### Clavadora Neumática

- Sistema de liberación de cambio rápido.
  Utiliza clavos de 3/8", 5/8", 3/4", 1", 13/16", 11/4", 13/8", 15/8", 13/4" y 2".
  Presión de trabajo 75 110 psi.
  Válvula móvil para direccionar la salida de

- aire.
- Carcasa de aluminio y mango ergonómico para mayor comodidad del operador.
  Capacidad de cartucho para 100 clavos.
- Seguro de contacto plástico.

## I TRUPER



CÓDIGO	TRUPER	CALIBRE	CAJA	MASTER
200500	10100	40	- 2	-

## Grapadora Clavadora

- Presión de Trabajo. 100PSI
- Conexión de entrada 1/4" NPT
- Dimensión de Clavos 15 a 50mm x 1.0mm
- Dimensión de Grapas 16 a 40mm
- Ajuste de Profundida para clavar y engrapar
- Peso 1.5 Kg
- Incluye Accesorios de conexión, grapas, clavos y maletín



CÓDIGO	CAPACIDAD	CAJA	MASTER
170010	5/8" - 2"	1	10

## Lijadora Orbital

- Presión de trabajo 90 PSI máx.
- Conexión de entrada 1/4" NPT
- Velocidad de oscilación 0 a 10,000 RPM
- Rango de oscilación 5.0mm.
- Tamaño de base 5-125mm.
- Peso 1.0 kg.
- Incluye manguera de 1.0 mt.
- Bolsa colectora tela, llave de ajuste, aceite



CÓDIGO	BASE DE LIJADO	CAJA	MASTER
1 225177	BASE DE LIJADO	CHUM	107.677.77
170011	5*	1	10

#### Soldador Inverter

- Voltaje: 220-240 ~ 50/60 Hz
- Corriente: 10-160 A
- Ciclo de trabajo: 160 A @ 40%
- Voltaje sin carga: 85 V
- Diámetro de electrodo: 1.6-4.0 mm
- Incluye 1 portaelectrodo, 1 tenaza a tierra, 1 cepillo y 1 casco para soldar
- Empaque en caja



INGCO

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	CAJA	MASTER	
183038	ING-MMA16015	Eléctrico	10-160 A	1	4	

#### Soldador Inverter

#### TRUPER

- Ligera y compacta, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional.
- Para procesos de soldaduras de electrodos revestido (SMAW) y tungsteno (TIG)
- Voltaje de alimentación: 2 Fases (220 V)

- Rango de corriente: 2 Fases (30A CC - 250A CD)

- Bornes de cambio rápido: 1/2"



CÓDIGO	TRUPER	CAJA
200541	13696	1



#### Taladro Atornillador

- Voltaje: 12 V
- Velocidad sin carga: 0-400/0-1,500 rpm
- Torque máximo: 20NM
- Capacidad de portabroca: 0.8-10 mm
- Ajustes del torque: 15+1
- Engranaje mecánico de 2 velocidades
   Voltaje de carga: 220 V-240 V ~ 50/60 Hz
- Luz de trabajo integrada
- Incluye 2 baterías de 1.5 Ah, 1 cargador y 1 punta de Cr-V de 65 mm
- Empaque en maletín plástico

#### **INGCO**

**INGCO** 



CAJA



#### **Taladro Atornillador**

- Voltaje: 20 V
- Velocidad sin carga: 0-400/0-1,500 rpm
- Torque máximo: 45NM
- Capacidad de portabroca: 0.8-10 mm
- Ajustes del torque: 15+1
- Engranaje mecánico de 2 velocidades Voltaje de carga: 220 V-240 V ~ 50/60 Hz
- Luz de trabajo integrada e indicador de batería LED
- Incluye 2 baterías de 2.0 Ah, 1 cargador y 1 punta de Cr-V de 65 mm
- Empaque en maletín plástico



**INGCO** 

**INGCO** 

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAJA	MASTER	
183002	CDLI200215	Inalâmbrico	20V	1	5	

#### **Taladro Percutor**

Voltaje: 20 V

183001

CDLI12325

DESCRIPCIÓN

Inalâmbrico

VOLTAJE

12V

- Velocidad sin carga: 0-400/0-1,500 rpm
  Tasa de impacto máxima: 22,500/min
- Torque máximo: 45NM
   Capacidad de portabroca: 0.8-10 mm
- Ajustes del torque: 18+1+1
- Engranaje mecánico de 2 velocidades
   Voltaje de carga: 220 V-240 V ~ 50/60 Hz
- Luz de trabajo integrada e indicador de batería LED
- Incluye 2 baterías de 2.0 Ah, 1 cargador, 1 punta de Cr-V de 65 mm y 3 brocas para
- Empaque en maletín plástico



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAJA	MASTER
183003	CIDLI20012	Inalâmbrico	20V	1	5

## Taladro Impacto

- Motor sin escobillas
- Voltaje: 20 V
- Mango hexagonal: 6.35 mm
- Velocidad sin carga: 0-1,300/0-2,100 rpm Tasa de impacto: 0-2,000/0-3,300/min

- Torque máximo: 170 NM Voltaje de carga: 220 V-240 V ~ 50/60 Hz Luz de trabajo integrada e indicador de batería
- Incluye 2 baterías de 2.0 Ah, 1 cargador, 2 puntas y
- 3 dados Empaque en bolso de Iona



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAJA	MASTER
183004	CIRLI2002	Inalâmbrico	20V	1	xx

#### Taladro Percutor Inalambrico

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 680 W
- Velocidad sin carga: 0-3,000 rpm
- Capacidad de perforación máxima: 13 mm
- Velocidad variable
- Switch de avance y reversa
- Función de martillo
- Empaque en caja



**INGCO** 

**INGCO** 

**INGCO** 

**INGCO** 

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER
183005	ID6808	Eléctrico	680W	1	10

#### Rotomartillo SDS Plus

- Voltaje: 20 V
- Velocidad sin carga: 0-900/minTasa de impacto: 0-5,100 bpm
- Fuerza de impacto: 1.5 J
- Capacidad de perforación máxima: 16 mm en
- Luz de trabajo integrada
   Incluye 3 brocas SDS-Plus
- Bateria y cargador por separado
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAJA	MASTER	
183035	CRHLI1601	Inalâmbrico	20V	1	4	

#### Rotomartillo SDS Plus

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1,500 WVelocidad sin carga: 850 rpm Tasa de impacto: 0-4,400 bpm
- Energía de impacto: 5.5 J
- Capacidad de perforación máxima: Concreto: 32 mm
- Acero: 13 mm Madera: 40 mm
- Sistema portabroca SDS Plus
- Sistema anti vibración
- Incluye 3 brocas, 2 cinceles y 1 set de
- carbones

Empaque en maletín BMC



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183011	RH150028	Eléctrico	1500W	1	2	

#### Martillo Demoledor

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1,300 W Tasa de impacto: 3,800 bpm
- Fuerza de impacto: 20 J
- Sistema anti vibración
- Sistema portabroca HEX
- Incluye 2 cinceles y 1 set de carbones
   Empaque en maletín BMC



I	CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
	183034	PDB130018	Fléctrico	1300W	1	2	

#### **Taladro Percutor**

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 850 W
- Velocidad sin carga: 0-2,700 rpm
- Capacidadad de perforación máxima: 13 mm
- Velocidad variable
- Switch de avance y reversa
- Función de martillo
- Incluye 1 set de carbones
- Empaque en caja



INGCO

**INGCO** 

**INGCO** 

INGCO

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER
183006	ID8508	Eléctrico	850W	1	5

#### Rotomartillo SDS Plus

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 800 W
- Velocidad sin carga: 0-1,100 rpm
- Tasa de impacto: 0-4,000 bpm Energía de impacto: 2.5 J
- Capacidad de perforación máxima: Concreto: 26 mm Acero: 13 mm Madera: 30 mm
- Sistema portabroca SDS Plus
- Incluye 3 brocas, 2 cinceles y 1 set de
- carbones
- Empaque en maletín BMC



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183010	RGH9028	Eléctrico	800W	1	4	

#### Rotomartillo SDS Plus

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1,800 WVelocidad sin carga: 850 rpm
- Tasa de impacto: 0-4,200 bpm
- Energía de impacto: 7.0 J Capacidad de perforación máxima: Concreto: 36 mm Acero: 13 mm Madera: 42 mm
- Sistema portabroca SDS Plus
- Sistema de bloqueo de cincel Sistema doble anti vibración
- Incluye 3 brocas, 2 cinceles y 1 set de
- carbones
- Empague en maletín BMC



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183012	RH18008	Eléctrico	1800W	1	2	

#### Martillo Demoledor

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1,700 W
- Tasa de impacto: 1,400 bpm
- Fuerza de impacto: 45 J
- Sistema anti vibración
- Sistema portabroca HEX
- Incluye 2 cinceles y 1 set de carbones Empaque en maletín BMC



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183013	PDB17008	Eléctrico	1700W	1	1	

## **Esmeril Angular**

- Motor sin escobillasVoltaje: 20 V
- Velocidad sin carga: 3,000/8,500 rpm
- Diámetro del disco: 115 mm
- Rosca: M14
- Batería y cargador por separado
- Empaque en caja



**INGCO** 

**INGCO** 

**INGCO** 

**INGCO** 

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAJA	MASTER	
183036	CAGLI201158	Inalâmbrico	20V	1	6	

#### Esmeril Angular

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
   Potencia: 900 W
- Velocidad sin carga: 12,000 rpm
- Diámetro del disco: 125 mm
- Rosca: M14
- Incluye 1 mango auxiliar
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183008	AG90028	Eléctrico	900W	1	6	

## Lijadora Orbital

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz Potencia: 320 W
- Velocidad sin carga: 14,000 rpm
- Dimensiones de base de aluminio: 180x90
- Incluye 5 lijas (AKFS240101-1) y 1 set de
- carbones

Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183018	FS3208	Eléctrico	320W	1	6	

#### Sierra Caladora

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 800 W
- Velocidad sin carga: 800-3,000 rpm
- Capacidad de corte: Madera: 100 mm Acero: 10 mm
- Control de velocidad variable
   Función de 4 pasos de péndulo
- Base de aluminio
- Incluye 5 cuchillas de sierra y 1 set de carbones
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183023	JS80028	Eléctrico	800W	1	5	

#### **Esmeril Angular**

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz Potencia: 750 W
- Velocidad sin carga: 12,000 rpm
- Diámetro del disco: 115 mm
- Rosca: M14
- Incluye 1 mango auxiliar
- Empaque en caja



INGCO

INGCO

**INGCO** 

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183007	AG75028	Eléctrico	750W	1	10	

### **Esmeril Angular**

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 2.000 W
- Velocidad sin carga: 8,450 rpm
- Diámetro del disco: 180 mm
- Rosca: M14
- Incluye 1 mango auxiliar y 1 set de carbones
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183009	AG200018	Eléctrico	2000W	1	2	

#### Lijadora de Pared

- Voltaje: 220 V-240 V ~ 50-60 Hz Potencia: 1,050 W
- Velocidad sin carga: 600-2,300 rpm
- Diámetro de almohadilla: 215 mm
- Diámetro de lijado: 225 mm
- Diámetro de tubo: 32 mm Diámetro de manguera de polvo: 38 mm
- Luz LED de trabajo integrada
- Incluye 6 lijas: GR80, GR80, GR120, GR150, GR180 y GR240, 2 adaptadores de conexión, 1 tubo flexible de 4 m, 1 barra de extensión, 1 bolsa guardapolvo y 1 set de carbones
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183016	DWS10501	Eléctrico	1050W	1	2	

#### Sierra Circular

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1,400 W Velocidad sin carga: 4,800 rpm
- Diámetro de sierra: 185x20 mm - Capacidad de corte:
- 450: 45 mm 900: 65 mm Profundidad de corte y corte en bisel
- ajustable
- Incluye 1 hoja de 185 mm y 1 set de carbones
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183014	CS18538	Eléctrico	14.00W	1	2	

#### **Cepillo Electrico**

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 HzPotencia: 1,050 W

- Velocidad sin carga: 16,000 rpm
   Ancho y profundidad de cepillado: 82x3 mm
- Base y cubierta lateral de aluminio
- Sistema de autoenfriamiento de correa
   Incluye 1 correa, 1 guía paralela, 1 guía de profundidad y 1 set de carbones
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183019	PL10508	Eléctrico	1050W	1	4	

#### Pistola de Calor

- Voltaje: 220 V-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 2,000 W
- Temperatura de uso: 350 °C/550 °C
- Flujo de aire:300/500 L/min
- Incluye 1 rascador de pintura y 3 boquillas
- Empaque en caja



**INGCO** 

INGCO

**INGCO** 

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183015	HG200038	Eléctrico	2000W	1	10	

#### Pistola Pulverizadora

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
  Presión de trabajo: 0.1-0.2 Bar
- Caudal: 850 ml/min - Viscosidad máxima: 50 DIN-s
- Capacidad de carga: 800 ml
- Vaso de aluminio
- Cable de poder de 2 m
- Incluye 1 vaso medidor de viscosidad, 1 aguja para limpieza de boquilla y 1 correa para transporte
- Empaque en caja



CÓDIG	O INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183022	SPG5008-2	Eléctrico	550W	1	4	

#### Aspiradora Sopladora

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 600 W Velocidad sin carga: 0-16,000 rpm
- Tasa de soplado: 0-3.5 m³/min
- Control de velocidad variable
- Incluye una bolsa para polvo
- Empaque en caja





#### INGCO Ruteadora

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
   Potencia: 2,200 W
- Velocidad sin carga: 9,000-23,000 rpm
- Tamaños del collar: 6, 8, 12mm 1/4"", 1/2""
- Capacidad de inmersión: 0-60 mm
- Control de velocidad variable Incluye 1 guía de aluminio, 1 guía paralela, 1 guía copiadora, 1 llave de ajuste de eje y 1 set de carbones
- Empaque en caja



INGCO

**INGCO** 

**INGCO** 

TRUPER

CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183017	RT22008	Eléctrico	2200W	1	2	

#### Pistola para Pintar

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 450 WPresión de trabajo: 0.1-0.2 Bar
- Caudal: 380 ml/min Viscosidad máxima: 50 DIN-s
- Capacidad de carga: 800 ml
- Incluye 1 vaso medidor de viscosidad y 1 aguja para limpieza de boquilla
- Empaque en caja



CÓDIGO	INGCO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	CAJA	MASTER	
183020	SPG3508	Eléctrico	450W	1	8	

## **Pulidora Angular**

- Voltaje: 220 V-240 V ~ 50-60 Hz
- Potencia: 1,400 W Velocidad sin carga: 900-3,800 rpm
- Diámetro de almohadilla: 180 mm
- Transmisión de aluminio
- Incluye 1 almohadilla y 1 cobertor
- Empaque en caja





#### Taladro Atornillador

- Modelo: TALI 20A-2
- Velocidad: 0 350 / 0- 1400 RPM
- Torque:18 NM 15 configuraciones
- Perforación: Metal 13mm (1/2") / Mader 25mm
- Tiempo de carga: 1 hora
- LED para iluminar área de trabajo.



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	BATERÍA	CAJA	MASTER	
200466	11011	Inalâmbrico	20 v - 1.5 Ah	1	4	

#### **Taladro Percutor**

- Modelo: ROTO 1/2 N7-2.
- Velocidad: 0-1200 / 0-3300 RPM.
- Golpes: 20,400 / 56100 GPM
- Perforación: Metal 13mm/Madera 25mm/ Concreto 13mm.
- Peso: 1.8 kg.
- Uso: Industrial.
- Velocidad variable reversible.
- Varilla de control de profundidad.
- Mango auxiliar.
- Tensión: 220 V.
- Frecuencia: 50 / 60 Hz.



TRUPER

Trakita.

TRUPER®

Trakita.

CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	BATERÍA	CAJA	MASTER	
200470	15202	Eléctrico Industrial	900W	1	4	

#### Taladro Percutor

- Capacidad perforación: Metal 13mm (1/2"), Concreto 16mm, Madera 30mm.
- Peso: 2.1kg.
- Velocidad sin carga: 0 3200rpm.
- Cable: 2.1mt.



CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	MASTER
167023	HP1630K	Eléctrico	710W	1

#### Rotomartillo SDS Plus

- Modelo: ROEL-30N 2.
- Energía de Impacto: 3 joules.
- Velocidad: 0-1100 RPM.
- Golpes: 0 5100 GPM.
- Perforación: Metal 13mm (1/2")/ Madera 40mm / Concreto 25mm.
- Peso: 3.2 kg.
- Uso: Industrial.
- Tensión: 220 V.
- Frecuencia: 50 / 60 Hz.



CÓDIGO	TRUPER	BATERÍA	CAJA	MASTER	
200471	19256	850W	1	4	

#### Rotomartillo SDS Plus

- Energía de Impacto: 2.2J.
- Capacidad de Perforación. Acero 13mm (1/2"), Concreto 22mm, Madera 32mm.
- Impacto por minuto. 0- 4050ipm.
- Velocidad sin Carga. 0 1,050 rpm.
- Peso Neto. 2.6kg.
- Cable 2.5mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167028	HR2230	710W	1

#### **Taladro Percutor**

- Capacidad perforación: Metal 13mm (1/2"), Concreto 16mm, Madera 30mm.
- Peso: 2.1kg.
- Velocidad sin carga: 0 3200rpm.
- Cable: 2.0m.



Trakita.

Trakita.

Trakita

Trakita

CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	MASTER	
167067	M8100KB	Eléctrico	710W	1	

#### **Taladro Percutor**

- Potencia: 1010 W.
- Capacidad perforación: Acero Baja 3mm (1/2") , Concreto 20mm, Madera 40mm.
- Peso. 2.5kg.- Cable: 2.1mt.
- Velocidad Baja: 0 1200rpm Alta 0- 2900 rpm.
- Cable: 2.5m.



CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	MASTER	
167070	HP2070F	Eléctrico	1010W	1	

#### Rotomartillo SDS Plus

- Energía de Impacto: 2.3 J.
- Capacidad de perforación: Acero 26mm (1"), Concreto 26mm.
- Impactos por minuto: 0 4500ipm.
- Velocidad sin carga: 1,200 rpm.
- Peso neto: 2.7kg.
- Cable 2.0mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167011	M8701B	800W	1

#### **Rotomartillo SDS Plus**

- Energía de impacto: 2.4J.

- Capacidad de perforación: Acero 13mm (1/2"), Concreto 26mm, Madera 32mm.

- Impacto por minuto: 0-4,600 ipm.
- Velocidad sin carga: 0 1,200 rpm.
- Peso Neto. 2.8kg.
- Cable 2.5mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167030	HP2630	800W	1

#### Martillo Demoledor SDS-Max

## Trakita

- Energía de Impacto: 19.1J.
- Impactos por minuto: 950-1900.
- Nivel Acústico: 95 dB (A)
- Peso Neto: 9.7kg.
- Cable: 5m.
- Empaque: Maletín.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167051	HM1203C	1510W	1

### **Esmeril Angular**

- Disco: 4.5"-115m.
- Peso neto: 2.0 kg.
- Velocidad sin carga: 11,000 rpm.
- Cable: 2mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167005	M 9510B	850 W	1

## **Esmeril Angular**

- Diámetro de disco: 4.5"-115m.
- Peso neto: 2.1kg.
- Velocidad sin carga: 11,000 rpm.
- Cable: 2.5mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167019	9557HPG	840 W	1

## Esmeril Angular

- Disco: 7"-180mm
- interruptor hombre muerto.
- Peso Neto: 5.3kg
- Velocidad sin carga: 8,500 rpm.
- Cable: 2.5mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167021	GA7060	2200W	1

#### **Esmeril Angular**

- Diámetro de disco: 4.5"-115m.
- Peso neto: 1.9kg.
- Velocidad sin carga: 11,000 rpm.
- Cable: 2.0mt.



Trakita.

Trakita.

Trakita

Trakita.

CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167003	M9507B	720W	1

#### Esmeril Angular

- Disco: 4.5"-115m.
- Peso neto: 1.8kg.
- Velocidad sin carga: 11,000 rpm.
- Cable: 2mt.

Tnakita.

Trakita.

Trakita



1	CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
	167018	GA4530	720 W	1

## Esmeril Angular

- Diámetro de disco: 7"-180m.
- Peso neto: 5.0kg.
- Velocidad sin carga: 8,500 rpm.
- Cable: 2.0mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER	
167006	M0920B	2200W	1	

#### **Rectificadora Matrices**

- Pinzas: 3.6mm-1/8"-1/4".

- Peso neto: 1.7kg. - Velocidad sin carga: 25,000 rpm.

- Cable: 2.5mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167033	GD0600	400 W	1

## Lijadora Orbital

- Tamaño de Lijas: 114mm x 140mm.
- Tamaño de almohadilla: 112x102mm.
- Oscilación x min: 4,000 opm.
- Peso neto: 0.89 kg.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167008	M9200B	18 OW	1

### Lijadora Roto - Orbital

- Diámetro de órbita: 2.8mm.
- Diámetro disco de Lija: 125m.
- Orbitas x Min: 12,000 opm.
- Peso neto: 1.2kg.
- Cable: 2.0mt.
- Capacidad: 5"
- Incluye bolsa colectora de polvo.



Tnakita.

Tnakita.

Tnakita.

MASTER

CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167009	M9204B	240W	1

#### Ruteadora

- Incluye pinzas 6mm-8mm-1/4"-3/8".
- Peso neto: 2.7kg.
- Velocidad sin carga: 27,000 rpm.
- Cable: 2.0mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER	
167015	M3601B	1000W	1	

#### Sopladora Aire

- Volumen de aire: 1.2 2.9m3/min.
- Peso neto: 1.5kg

CÓDIGO

167016

- Velocidad sin carga: 8,500 -16,000 rpm

MAKITA

M4000B

- Cable: 2.0mt



POTENCIA

530W

#### Lijadora Orbital Trakita.

- Tamaño de lijas: 114mm x 140mm.
- Tamaño de almohadilla:112 x 102mm.
- Oscilación x Min: 14,000 opm.
- Peso Neto: 1.1 kg.
- Cable: 2.0mt.
- Incluye bolsa colectora de polvo.



Trakita.

Thakita.

Trakita.

Trakita.

CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167027	BO4556	200W	1

### Cepillo Eléctrico

- Ancho de rebajado: 82m.
- Profundidad de cepillado: 1mm.
- Velocidad sin carga: 16,000 rpm.
- Peso Neto: 2.7kgm.
- Cable: 2.0mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167001	M1902B	500 W	1

#### Pistola de Calor

- Flujo de Aire: Bajo 200 l/min -Alto 400 I/min.
- Peso neto: 0.56kg
- Temperatura: 400 /500 °C.
- Cable: 2.0mt.



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER	
167117	HG5030K	1600W	1	

#### Sierra Caladora

- Capacidad de corte: acero 6mm, madera 65mm
- Peso neto: 1.9kg
- Carreras x min: 0-3,100 rpm
- Cable: 2.0m



CODIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167013	M4301B	450W	1

#### Sierra Caladora

- Capacidad de Corte. Acero 10mm,
- Madera 90mm.
- Peso neto: 1.9kg
- Carreras x Min: 500 3,100rpm
- Cable: 2.0mt



Trakita.

TRUPER'

CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167031	JV0600K	650W	1

#### Sierra Circular Thakita.

- Capacidad de corte: 0º- 64mm/45º-42mm.
- Peso neto: 3.9kg
- Velocidad sin carga: 5200 rpm
- Diámetro de disco: 7 1/4" 185mm
- Cable: 2.5mt



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167032	HS7600	1200W	1

#### **Tronzadora**

- Modelo: CM-14N-2
- Velocidad:4200 rpm
- Consumo: 10 A
- Tipo de Corte: Recto 90º/ Inglette 45º
- Disco: 14" 355mm
- Peso: 15.7 kg
- Uso: Profesional



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
200483	13196	2200 W	1

#### **Tronzadora**

- Diámetro de disco: 14"-350mm
- Capacidad de corte: 90º hasta 125mm. 45° hasta 125mm
- Velocidad sin carga: 3,800 rpm
- Peso: 18.3 kg
- Cable: 2.5mt



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167052	Lw1401	2200W	1

#### Sierra Circular

- Capacidad de corte: 0º 66mm. 45º -44mm
- Peso Neto: 3.7kg
- Velocidad sin carga: 4,900 rpm.
- Díametro de disco 7 1/4"
- Cable: 2.0m



Trakita.

Trakita.

Trakita

TRUPER\*

Ì	CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
	167014	M5801B	1050W	1

#### Sierra Circular

- Capacidad de corte: 0º-63.5mm / 45º-45mm
- Peso neto: 5.2kg
- Velocidad sin carga: 5800 rpm
- Diámetro de disco: 7 1/4"-185mm
- Cable: 2.5mt



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167113	5007NK	1800W	1

#### Tronzadora

- Diámetro de disco: 14" 350mm
- Peso neto: 18.3kg
- Velocidad sin carga: 3,800 rpm
- Cable: 2.5m



CÓDIGO	MAKITA	MEDIDA	POTENCIA	MASTER	
167050	M2401G	14"	2000W	1	

## Sierra Ingleteadora

- Modelo: SINA 10-2
- Velocidad: 5500 rpm
- Consumo: 8.2 A
- Tipo de Corte: Recto 90° / Inglette 45° / Bisel 45°
- Disco: 10" 255mm
- Peso: 13.5 kg
- Uso: Profesional



CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
200482	17278	1900w	1

#### Esmeril de Banco

- Potencia: 1.3HP
- Diámetro de disco: 6"-150m.
- Peso neto: 9.4kg
- Diámetro de eje: 1/4"-5/8".
- Velocidad sin carga: 11,000 rpm.
- Cable: 2.5mt



makita

CÓDIGO	MAKITA	POTENCIA	MASTER
167022	GB602	250W	1



#### Batería de Ion-litio

- Voltaje: 12 VCapacidad: 1.5 AhEmpaque en caja



1	CÓDIGO	INGCO	VOLTAJE	CAJA	MASTER
	183024	FBLI12152	12V	1:	20

## Cargador de Batería

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Amperaje de salida: 0.65 A
  Voltaje de salida: 12V
- Empaje en caja



INGCO

I	CÓDIGO	INGCO	VOLTAJE	CAJA	MASTER	
	183026	FCLI12071	220-240 V ~ 50/60 Hz	1	20	

#### INGCO Batería de Ion-litio

- Voltaje: 20 V Capacidad: 2.0 Ah Indicador LED de capacidad de batería
- Empaque en caja



ingco

INGCO

CÓDIGO	INGCO	VOLTAJE	CAJA	MASTER	
183025	FBLI20011	20V	1:	20	

## Cargador de Batería

- Voltaje: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Amperaje de salida: 2 A
  Voltaje de salida: 20V
- Empaje en caja





#### Batería Ion Litio

- Material: Ion-Litium
- Capacidad: 20 voltios 1.5 ah
- Tiempo de carga: 1 hora
- Uso: Compatible 11011 11020 Capacidad:
- Tiempo recarga: 1h.
- Tensión: 20 V



TRUPER®

TRUPER®

CÓDIGO	TRUPER	CAJA	MASTER
200468	12334	1	16

#### Juego de Hojas para Calar

- Seguetas para madera fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Seguetas para metales fabricadas en acero alta velocidad.
- Fáciles de cambiar y altamente resistentes.
- Para cortar metal, madera y otros materiales.

- CONTENIDO:
  1 Segueta para madera, corte fino y curvo.
  2 Seguetas para madera, corte fino.
  3 Seguetas para madera, corte rápido.
  3 Seguetas para metal, corte sauve.
  2 Seguetas para metal, corte rápido.
  3 Seguetas para metal, corte rápido.
  3 Seguetas mutilusos, corte rápido.
  1 Segueta para pared de yeso y madera, corte rápido.
  1 Segueta para pared de yeso y madera, corte rápido.



CÓDIGO	TRUPER	CONTENIDO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	
110807	16705	16 Pzas.	Zanco "T"	6	36	

#### Set Sierra Calar

- Contenido: 5 hojas de calar
- Material de corte: Metal-Aluminio
- Encastre: Tipo T
- Longitud de trabajo: 50 mm
- Cantidad de dientes: 14TPI

CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	MASTER	
167124	A-85743	Metal	5 Pzas.	1	

#### Set Cuchilla HSS

- Contenido: 2 Hojas para cepillo.
- Medidas: 82 x 29 x 3mm
- Material de corte: madera



CÓDIGO	MAKITA	MEDIDA	MASTER
167082	D16380	82 x 29 x 3mm	1

#### **Bonete Repuesto**

- Ideal para aplicaciones de encerado. Tamaño 7" 180mm
- Repuesto para pulidora angular.



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
200484	16709	Para Pulidora	1	40

#### Set Sierra Calar

- Contenido: 2 Hojas de calar
- Material de corte: Metal
- Encastre: Tipo T
- Longitud de trabajo: 50mm
- Cantidad de dientes: 14TPI



I ME			
Makina Corporation Master I			

CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	MASTER	
167125	B-01339	Metal	2 Pzas.	1	

#### **Set Sierra Calar**

- Contenido: 5 hojas de calar
- Material de corte: madera dura
- Encastre: Tipo T
- Longitud de trabajo: 74mm
- Cantidad de dientes: 6TPI



ī	CÓDIGO	MAKITA	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	MASTER
	167126	D-34883	Madera	5 Pzas.	1

#### Trakita.

Trakita

#### Manguera Armada 1/4"

- Fabricadas en PVC 100% virgen.
- Conectores macho y hembra móviles de
- Color naranja.
- Para pistolas de aire de baja presión.
- Recomendadas para herramienta neumática.



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER
010926	19013	5 mts.	3	24
010928	19014	10 mts.	3	18
010930	19015	15 mts.	3	12

# Trakita

Trakita

TRUPER

TRUPER

### Manguera Armada 3/8"

- Fabricadas en hule color negro.
- Conexiones de latón, crimpadas para evitar desprendimientos de la manguera.
- Incluyen refuerzos para reducir desgaste y roturas, para mayor duración.
- Ideal para herramienta electroneumática.



TRUPER

TRUPER

TRUPER®

**TRUPER** 

CÓDIGO	TRUPER	BATERÍA	CAJA	MASTER	
200527	19016	10 mts.	3	6	

#### Juego Reparador Manguera

- Pistola fabricada en zamac con gatillo cubierto de vinil.
- Diseño con gancho para colgar
- CONTENIDO:

  1 Conector macho con espiga, diâmetro de 3/8" (9.5mm)

  1 Espiga doble, diâmetro de 3/8" (9.5mm)

  1 Adaptador neumâtico de ângulo recto

  3 Abrazaderas de 3/8" (9.5mm)



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER	
010370	19021	3/8"-1/4"	6	36	

#### Juego Accesorios Neum.

- Pistola fabricada en zamac con gatillo cubierto de vinil.
- Diseño con gancho para colgar
- Para limpiar ,inflar y calibrar.
- CONTENIDO:

  1 Pistola de aire
  1 Inflador cabeza doble
  2 Niples tipo "MM" de 1/4 (Machos, Laton)
  1 Adaptador para pistola de aire (Laton).
  1 Boquilla de punta aita pression
  1 Niple tipo "FF" de 1/4 (Hembra, Laton)
  2 Conectores rapidos tipo "F" (Hembras, Laton)
  4 Conectores rapidos tipo "M" (Machos, Laton)
  1 Calibrador de presion
  1 Inflador punta espiga (Laton)
  1 Valvula para inflar balones
  1 Aconier radiot tipo "F" (Hembra, Laton)

- 1 Acopie rápido tipo "F" (Hembra, Latón)



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CONTENIDO	CAJA	MASTER	
110599	19022	1/4"	17 Pzas.	6	24	

#### Juego Acople y Conector

- Fabricados en latón sólido.
- Para realizar conexiones rápidas y confiables entre herramientas neumáticas
- Conexión 1/4'

CONTENIDO: 1 Acople "F" (Hembra) 3 Conectores "M" (Machos) 1 Conector "F" (Hembra)



ı	CÓDIGO	TRUPER	CONTENIDO	CAJA	MASTER	
	110240	19081	5 Pzas.	6	72	

#### Manguera Tipo Resorte

- Manguera fabricada de polietileno.
- Conexiones macho fabricadas en latón.



TRUPER®

TRUPER

TRUPER®

CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER
110064	19075	15.2 mts.	1	14

#### Juego Accesorios Neum.

- Pistola fabricada en zamac con gatillo

- cubierto de vinil.
- Diseño con gancho para colgar
- Para limpiar e inflar.

- CONTENIDO:
  1 Pistola de aire
  2 Conectores rápidos tipo "M" (Machos, latón)
  2 Acoples rápidos tipo "F" (Hembras, latón)
  2 Conectores rápidos tipo "F" (Hembras, latón)
  1 Inflador cabeza sencilia (Latón)
- 1 Boquilla cónica (Latón) 1 Boquilla de alta presión
- 1 Niple tipo "FF" de 1/4 (Hembra, Latón) 1 Niple tipo "MM" de 1/4 (Macho, Latón) 1 Válvula para inflar balones
- 1 Reductor para válvula (Latón) 1 Manguera de resorte de 7.5 m



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CONTENIDO	CAJA	MASTER
110598	19.09.4	1/4"	15 Pzas.	4	16

### Juego Acople y Conector

- Coples fabricados en latón.
- Conectores fabricados en latón sólido
- con acabado en cromo.
- Para realizar conexiones rápidas v confiables entre herramientas neumáticas.

#### CONTENIDO:

- 1 Conector "M" (Macho) 1 Acople "F" (Hembra) 1 Conector "F" (Hembra) 1 Acople "M" (Macho)



CONTENIDO

4 Pzas.





6



72

TRUPER®

## Juego Acople y Conector

19080

Fabricados de latón para máxima duración.

- Cuerda 1/4"" NPT. Código de color en coples para una fácil

110239

- identificación.
- Ideales para compresores de aire y
- herramientas neumáticas.

CONTENIDO: 1 Acopie "F" (hembra) 1 Acopie "M" (macho) 2 Conectores "F" (hembras) 2 Conectores "M" (machos)











#### Juego Acople y Conector

- Fabricados en acero cromado.
- Para realizar conexiones rápidas y confiables entre herramientas neumáticas.
- Conexión 1/4"

CONTENIDO: 1 Conector "M" (Macho) 1 Acople "F" (Hembra) 1 Acople "M" (Macho) 1 Conector "F" (Hembra)







-
(age)
PAR
A
Part .
3

72

TRUPER

**PRETUL** 

200293	27020	4 Pzas.

- Acople Rápido Fabricado de latón sólido.
  Tipo "F" (hembra).
- Tipo "M" (macho).

CÓDIGO

- Para cambiar rápidamente de herramienta neumática como pistolas de aire y accesorios para inflar.





Hembra

Macho

TRUPER®

TRUPER®

CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MATERIAL	CAJA	MASTER
110556	19084	Hembra	NPT 1/4"	Latón	6	144
110557	19085	Macho	NPT 1/4"	Latón	6	144

## Juego Sopletear

- Pistola de aire a presión fabricada en
- Boquillas fabricadas en latón con acabado brillante.
- Para limpieza en partes (mecánica industrial y automotriz).

CONTENIDO: 3 Boquillas con extensión (tubo) 1 Boquilla sin extensión 1 Boquilla cónica, cubierta plástica



ı	CÓDIGO	TRUPER	CONTENIDO	CAJA	MASTER	
	110237	19 07 7	5 Pzas.	6	48	

#### Pistola Mini Metálica

- Cuerda 1/4 NPT

CONTENIDO: 1 Adaptador para válvula 1 Boguilla



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	
010608	19023	Metal	6	36	

#### Juego Acople F y Conector

- Fabricados en acero cromado.
- Para realizar conexiones rápidas y confiables entre herramientas neumáticas.
- Conexión 1/4"

CONTENIDO: 1 Acople "F" (Hembra) 3 Conectores "M" (Machos) 1 Conector "F" (Hembra)







**PRETUL** 

**PRETUL** 

TRUPER®

CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER	
200292	27021	5 Pzas.	6	72	

#### Acople Rápido

- Fabricado en acero cromado.
- Tipo "F" (hembra).Tipo "M" (macho).
- Para cambios rápidos de herramientas neumática como pistolas de aire y accesorios para inflar.





Hembra

Macho

CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MATERIAL	CAJA	MASTER
200257	27028	Hembra	NPT 1/4"	Acero Cromado	6	72
200258	27029	Macho	NPT 1/4"	Acero Cromado	6	72

## Juego Sopletear

- Pistola fabricada en zamac con gatillo cubierto de vinil.
- Diseño con gancho para colgar.



CÓDIGO	TRUPER	CONTENIDO	CAJA	MASTER	
110238	19078	6 Pzas.	6	48	

#### Pistola Metálica

- Boquilla con extensión
- Cuerpo de Aluminio - Cuerda 1/4 NPT
- Presión de Trabajo Máxima: 90 PSI



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	
110388	19235	Metal	2	20	

#### Inflador Doble Calibrador

### TRUPER

- Cuerpo fabricado en zamac con válvulas de latón y manguera de hule de uso rudo. - Válvula de liberación de presión.
- Medidor de mirilla para mayor precisión.
- Escala de medición de 10 a 120 PSI con incrementos cada 2 lb.



CÓDIGO	TRUPER	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	
010798	19028	Metal	3	12	

#### **Inflador Cabeza**

#### TRUPER

TRUPER®

TRUPER®

- Fabricado en latón sólido con terminado en cromo.
- Para compresores o tanques de aire.
- Facilita el inflado de llantas.



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CONEXIÓN	CAJA	MASTER	
110242	19088	1/4"	Hembra	6	144	

## Regulador de Aire

- Cuerpo fabricado en zamac.
- 3 Escalas de medición: kg/cm², kPa y PSI.
- Proporciona un fino control de aire para pistolas y herramientas de aire.



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER	
110392	19239	1/4"	2	50	

#### Filtro Regulador Aire

- Cuerpo fabricado en aluminio.
- 2 Escalas de medición: BAR y PSI.
- Proporciona una presión de aire constante y controlada.
- Elimina contaminantes sólidos y líquidos.



ı	CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER	
	200082	18238	1/4"	2	20	

#### **Inflador Cable Doble**

#### TRUPER®

- Cabeza fabricada en zamac con acabado en cromo.
- Cuerpo y conector fabricados en latón sólido.



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CONEXIÓN	CAJA	MASTER
110243	19089	1/4"	Hembra	6	48

## Unidad Limpieza y Lubricación

#### TRUPER®

- Cuerpo fabricado en aluminio y zamac.
- Regulador con manómetro para controlar la salida y presión de aire.
- Proporciona una presión de aire constante y controlada.
- Para eliminar las partículas sólidas del aire y condensar la humedad.



I	CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER
	110391	19238	1/4"	2	20

## Filtro Separador Agua Aceite

#### TRUPER®

- Cuerpo fabricado en aluminio y policarbonato.
- Fácil de adaptar a la manguera y pistola de aire.
- Separa agua y aceite con un mínimo de presión
- Limpia el aire de partículas de agua y/o aceite para trabajos de pintura fina.
- Para utilizarlo con compresores o tanques de



CÓDIGO	TRUPER	MEDIDA	CAJA	MASTER
110063	19 027	1/4"	6	24

