



A FORGED TOOL



Catálogo

Electroportátiles



📍 Avda. Andalucía, 139 - 18015 Granada (SPAIN)

☎ 958 208 900 📞 666 333 184

Extensiones Pedidos: 231 / 232 / 233 / 206

@ info@aftgrupo.com

🌐 www.aftgrupo.com

YAMATO®



YAMATO®	 Portabrocas sin llave	 Percutor	 Capacidad de taladrado en acero	 Capacidad de taladrado en ladrillo	 Capacidad de taladrado en madera	 Electrónico	 Rotación reversible	 Peso
07020004	13 mm.	✓	10 mm.	13 mm.	25 mm.	✓	✓	1,7 Kgs.
07020001	13 mm.	✓	13 mm.	16 mm.	25 mm.	✓	✓	1,9 Kgs.
07020003	13 mm.	✓	13 mm.	16 mm.	25 mm.	✓	✓	2,0 Kgs.
07020007	13 mm.	✓	13 mm.	16 mm.	25 mm.	✓	✓	2,5 Kgs.
07020005	13 mm.	✓	16 mm.	22 mm.	30 mm.	✓	✓	2,8 Kgs.
07020070	SDS - Plus	✓	13 mm.	28 mm.	40 mm.			5,0 Kgs.

500
Wat.

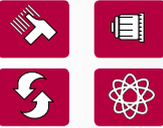


**Taladro electrónico
TPR 500/13 K**

código
07020004

unidad env. ean
5 8 000071 988728

- Potencia: 500 Watts.
- Velocidad: 2.900 R.P.M.
- Percutor: G.P.M. 0-46.400.
- Peso: 1,7 Kgs.
- Dotado de empuñadura.
- Portabrocas: 13 mm.



550
Wat.



**Taladro percutor electrónico
TPR 550/13 E**

código
07020001

unidad env. ean
5 8 000071 959759

- Potencia: 550 Watts.
- Velocidad: 0-2.800 R.P.M.
- Percutor: G.P.M. 0-40.500.
- Peso: 1,9 Kgs.
- Dotado de empuñadura.
- Portabrocas: 13 mm.



810
Wat.



**Taladro percutor electrónico
TPR 810/13 E**

código
07020003

unidad env. ean
5 8 000071 959766

- Potencia: 810 Watts.
- Velocidad: 0-2.800 R.P.M.
- Percutor: G.P.M. 0-40.500.
- Peso: 2,0 Kgs.
- Dotado de empuñadura.
- Portabrocas: 13 mm.
- Incluye maletín.



850
Wat.



**Taladro percutor electrónico
TPR 850/13 E**

código
07020007

unid. env. ean
4 8 000071 959773

- Potencia: 850 Watts.
- Velocidad: 0-2.800 R.P.M.
- Percutor: G.P.M. 0-44.800
- Peso: 2,5 Kgs.
- Dotado de empuñadura.
- Portabrocas: 13 mm.
- Frontal aluminio.



1.050
Wat.

2
Velocidades



**Taladro percutor electrónico
TPR 1050/13 - 2 velocidades**

código
07020005

unid. env. ean
5 8 000071 959780

- Potencia: 1.050 Watts.
- 2 Velocidades: 0-1.100 - 0-2.800 R.P.M.
- Percutor: G.P.M. 0-15.000 - 0-42.000.
- Peso: 2,8 Kgs.
- Dotado de empuñadura.
- Portabrocas: 13 mm.
- Frontal aluminio.



1.020
Wat.



**Martillo perforador
RH 1020/28**

código
07020070

SDS Plus

unid. env. ean
3 8 000071 954853

- Potencia: 1.020 Watts.
- Cap. max de perforación 28 mm.
- Velocidad 750 r.p.m.
- Impactos 2700/min.
- Energía de impacto 4,4 Julios
- Peso 5,0 kg.
- Accesorios SDS plus: 3 brocas ø 8-10-12x150 mm. 2 cinceles
- Funciones:
Rotación, rotación + percutor, cincelado (Sólo percutor).



500
Wat.



Amoladora
500 w. SA 115 V con variador de velocidad

código 07020525 unidad env. 5 ean 8 000071 988711

- Dispositivo de sujeción del disco mediante botón.
- Extracción rápida del disco
- Potencia: 500 w.
- Velocidad en vacío: 12.000 R.P.M.
- Diámetro del disco: 115 mm
- Eje portamuelas M-14
- Peso: 1,7 Kgs.
- No incluye disco.



500
Wat.



Amoladora
500 w. SA 115 N

código 07020520 unidad env. 6 ean 8 000071 941822

- Dispositivo de sujeción del disco mediante botón.
- Extracción rápida del disco
- Potencia: 500 w.
- Velocidad en vacío: 12.000 R.P.M.
- Diámetro del disco: 115 mm
- Eje portamuelas M-14
- Peso: 2,5 Kgs.
- No incluye disco.



860
Wat.



Amoladora
860 w. SA 115 Corta

código 07020545 unidad env. 5 ean 8 000071 941839

- Dispositivo de sujeción del disco mediante botón.
- Extracción rápida del disco
- Potencia: 860 w.
- Velocidad en vacío: 12.000 R.P.M.
- Diámetro del disco: 115 mm
- Eje portamuelas M-14
- Peso: 2,2 Kgs.
- No incluye disco.



2.000
Wat.



Amoladora
2.000 W. SA 230 S

código 07020535 unidad env. 2 ean 8 000071 941853

- Extracción rápida del disco
- Potencia nominal: 2.000 w.
- Velocidad en vacío: 6.000 R.P.M.
- Arranque suave.
- Cabezal de fundición de aluminio.
- Diámetro del disco: 230 mm
- Eje portamuelas M-14
- Peso: 6,5 Kgs.
- No incluye disco.



1.200
Wat.



Ingletadora combi
1.200 W/ 210 mm.

código 07020097 unid. env. 1 ean 8 000071 920049

- Potencia: 1.200 Watios.
- Velocidad: 4600 R.P.M.
- Capacidad de corte compuesto: 35 mm.
- Capacidad de corte de sierra: 55 mm.
- Peso: 13 Kgs.

210 x 30
mm.



24040980 Escobilla Ingletadora 92005 unid. env. 1 ean 8 435450 422133

1.200
Wat.



Fresadora ER 1200

código 07020060 unid. env. 2 ean 8 000071 941860

- Potencia nominal: 1.200 Watios.
- Velocidad: 11.500 - 30.000 G.P.M.
- Profundidad de fresado: 0 - 45 mm.
- Peso: 4,4 Kgs.

8/6
mm.



800
Wat.



Pistola pintar electrica

código 17010300 medida 800 w. / 900 ml. unid. env. 4 ean 8 000071 995238

- Potencia: 800 watt
- Caudal: 1100 ml/min.
- Presión aire: 0,1-0,3 bar. Capacidad del tanque: 900 ml
- Boquilla: 2,5 mm
- Longitud del tubo: 1,8 m
- Peso: 3,0 Kg



YAMATO

Hoja de ingletadora madera

código 07020110 medida 210 mm. - 24 Dientes unid. env. 1 ean 8 000071 852821



YAMATO

Hoja de ingletadora madera

código 07020115 medida 210 mm. - 48 Dientes unid. env. 1 ean 8 000071 924269



YAMATO

Hoja de ingletadora madera

código 07020120 medida 250 mm. - 40 Dientes unid. env. 1 ean 8 000071 882620



YAMATO

Hoja de ingletadora madera

código 07020125 medida 250 mm. - 60 Dientes unid. env. 1 ean 8 000071 881937



YAMATO

Hoja de ingletadora madera

código 07020130 medida 250 mm. - 80 Dientes unid. env. 1 ean 8 000071 881941



Ø perforación

Dimensiones base

Portabrocas

Capacidad de taladrado en ladrillo

Percutor

Capacidad de taladrado en acero

Portabrocas con llave

Rotación reversible

Electrónico

Portabrocas sin llave

Ø disco

Bloqueo del eje

Dispositivo arranque accidental

Aspiración de polvo

Capacidad de taladrado en madera

Variador de velocidad

Temperatura aire



YAMATO

Hoja sierra circular

código medida unid. env. ean
07020105 Ext. ø 184 mm. 1 8 000071 805223

- Interior 20 ø mm.

← Muelas para Esmeriladoras en página 80

**1.200
Wat.**



YAMATO

TUV GS CE

Sierra circular CS 1.200

código unid. env. ean
07020020 4 8 000071 946094

- Potencia: 1.200 W.
- Velocidad: 4.500 R.P.M.
- Capacidad de corte: a 90° - 55mm, a 45° - 38 mm.
- Medida de hoja: 185 x 20 x 1,8 mm.
- Peso: 4 Kgs.
- Regulación de profundidad
- Inclinación: 45°
- Escuadra para corte paralelo.
- Conexión para extracción de polvo



YAMATO

TUV GS CE

Esmeriladora de banco SB 125

código unid. env. ean
07020500 1 8 000071 863315

- Interruptor magnetotérmico.
- Pantalla Protectora plexiglas.
- Base de goma antivibración.
- Potencia absorbida: 120 w.
- Velocidad en vacío: 2.950 R.P.M.
- Diámetro de la muela: 125 mm.

**125
Wat.**



YAMATO

TUV GS CE

Esmeriladora de banco SB 150 S

código unid. env. ean
07020505 1 8 000071 867368

- Interruptor magnetotérmico.
- Pantalla Protectora plexiglas.
- Base de goma antivibración.
- Potencia absorbida: 150 w.
- Velocidad en vacío: 2.950 R.P.M.
- Diámetro de la muela: 150 mm.

**150
Wat.**



YAMATO

TUV GS CE

Esmeriladora de banco SB 150

código unid. env. ean
07020507 1 8 000071 863322

- Interruptor magnetotérmico.
- Pantalla Protectora plexiglas.
- Base de goma antivibración.
- Potencia absorbida: 200 w.
- Velocidad en vacío: 2.950 R.P.M.
- Diámetro de la muela: 150 mm.

**200
Wat.**

YAMATO

TUV GS CE

Esmeriladora / afiladora SBC 150/200

código unid. env. ean
07020510 5 8 000071 863339

- Interruptor magnetotérmico.
- Pantalla Protectora plexiglas.
- Base de goma antivibración.
- Potencia absorbida: 250 w.
- Muelas de: 150 x 20 mm. Velocidad: 2.950 R.P.M. 200 x 40 mm. Velocidad: 134 R.P.M.

**250
Wat.**



Ø perforación



Dimensiones base



Portabrocas



Capacidad de taladrado en ladrillo



Percutor



Capacidad de taladrado en acero



Portabrocas con llave



Rotación reversible



Electrónico



Portabrocas sin llave



Ø disco



Bloqueo del eje



Dispositivo arranque accidental



Aspiración de polvo



Capacidad de taladrado en madera



Variador de velocidad



Temperatura aire

250
Wat.



**Lijadora orbital
250 w. LO 250**

código 07020045 unid. env. 10 ean 8 000071 871372

- Potencia nominal: 250 watos.
- Velocidad en vacío: 12.000 O.P.M.
- Superficie de lijado: 227 x 115 mm.
- Dimensión de la hoja: 280 x 115 mm.
- Conexión para aspiración de polvo.
- Peso 2 kg.



180
Wat.



**Lijadora orbital
180 w. LO 180**

código 07020040 unid. env. 10 ean 8 000071 917834

- Potencia nominal: 180 Watos.
- Velocidad en vacío: 12.000 O.P.M.
- Superficie de lijado: 187 x 90 mm.
- Dimensión de la hoja: 187 x 90 / 228 x 90 mm.
- Aspiración de polvo con tanque.
- Peso 1,2 Kg.



180
Wat.



**Lijadora orbital
180 w. LO 180 P**

código 07020047 unid. env. 10 ean 8 000071 981439

- Potencia nominal: 180 watos.
- Velocidad en vacío: 13.000 O.P.M.
- Superficie de lijado: 110 x 114 mm.
- Dimensión de la hoja: 110x 114 / 140 x 114 mm.
- Aspiración de polvo con tanque.
- Peso 1,1 kg.



105
Wat.



**Lijadora triangular
LO 105 P**

código 07020210 unid. env. 5 ean 8 000071 917858

- Potencia nominal: 105 Watos.
- Velocidad en vacío: 12.000 O.P.M.
- Superficie de lijado: 140 x 100 mm.
- Dimensión de la hoja: 140 x 100 mm.
- Conexión para aspiración de polvo.
- Peso 1,3 Kg.



450
Wat.



**Lijadora rotorbitral
LRO 450**

código 07020200 unid. env. 8 ean 8 000071 917865

- Potencia nominal: 450 Watos.
- Velocidad en vacío: 4.000 a 12.000 O.P.M.
- Superficie de lijado: Ø 125 mm.
- Dimensión de la hoja: Ø 125 mm.
- Conexión para aspiración de polvo.
- Peso 2.25 Kg.



810
Wat.



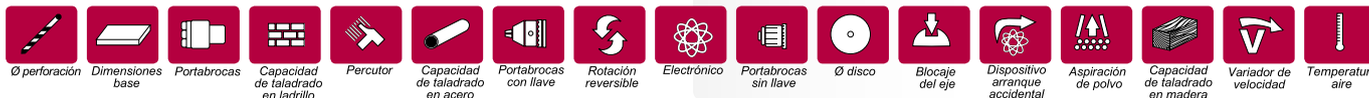
**Lijadora banda
LN 810 / 76**

código 07020042 unid. env. 4 ean 8 000071 929806

- Potencia nominal: 810 Watos.
- Velocidad de banda: 380 mts/min.
- Banda: 76 x 533 mm.
- Dispositivo para cambio rápido de la banda.
- Peso 3.4 Kg.



07110842 **Correa para Lijadora Banda** 1 ean 8 000071 615075



400
Wat.



Sierra de vaivén electrónica

código **07020022** unid. env. **10** ean **8 000071 995054**

- Potencia: 400 W.
- Inclinación de la base 45°.
- Velocidad variable: 0-3.000 R.P.M.
- Recorrido: 18 mm.
- Capacidad de corte madera/metal: 55/6 mm.
- Peso: 1,8 Kg.
- Conexión para aspiración de polvo.



570
Wat.



Sierra de vaivén JS 570/70 electrónica

código **07020030** unid. env. **6** ean **8 000071 946087**

- Potencia nominal: 570 Watos.
- Velocidad variable: 500 - 3.000 R.P.M.
- Electrónica.
- Recorrido: 18 mm.
- Capacidad de corte: 70 mm. en madera
- Inclinación: +/- 45°
- Peso: 1,9 Kgs.
- Conexión para aspiración de polvo.



800
Wat.



Sierra de vaivén Pendular / Laser

código **07020025** unid. env. **10** ean **8 000071 995061**

- Potencia: 800 W.
- Variador de velocidad: 0-3.000 R.P.M.
- Capacidad de corte madera/metal: 110/10 mm.
- Recorrido: 18 mm.
- Con Guía Laser.
- Inclinación de la guía 45°.
- Conexión para aspiración de polvo.
- Peso: 2,5 Kg.



710
Wat.



Cepillo eléctrico EP 710/82

código **07020035** unid. env. **4** ean **8 000071 960434**

- Potencia 710 W.
- Rotacion en vacío: 16.000 r.p.m.
- Capacidad de cepillado: 82 mm.
- Profundidad: 2 mm.
- Conexión para aspiración de polvo.
- Peso: 2,6 kg.



2.000
Wat.



Pistola aire caliente PT 2000

código **07020050** unid. env. **5** ean **8 000071 913492**

- Potencia: 2.000 Watos.
- Temperatura: 350 - 550 C°
- Capacidad: 300 - 500 Litros/minuto.
- Peso 0,7 Kg.



250
Wat.



**Herramienta multifuncion
250w con accesorios**

código	Mod. 97677	unid. env.	ean
07112700		4	8 000071 976770

- Potencia: 250 wattios
- Apta para: corte, pulido, lijado, raspado.
- Con adaptador universal.
- Velocidad: 15.000 - 22.000 O.P.M.
- Fluctuaciones: ±1,5°
- Accesorios incluidos:
 - 1 hoja recta 30x95 mm.
 - 1 raspador 50x73 mm.
 - 1 plato con velcro 80x80 mm.
 - 2 piezas papel de lija 80x80 mm.
 - 1 llave.



Soporte lija triangular

código	descripcion	unid. env.	ean
07112709	Para 97677	4	8 000071 976954



Hoja triangular para metal duro

código	descripcion	unid. env.	ean
07112707	Para 97677	4	8 000071 976930



Lija triangular

código	descripcion	unid. env.	ean
07112710	Para 97677	4	8 000071 976961



Hoja recta para metal/plastico

código	descripcion	unid. env.	ean
07112708	Para 97677	4	8 000071 976947



Rascador curvo

código	descripcion	unid. env.	ean
07112706	Para 97677	4	8 000071 976923



Hoja para madera, plastico, metal.

código	descripcion	unid. env.	ean
07112705	Para 97677	4	8 000071 976787

135
Wat.



**Multiherramienta precisión
y maletín 233 accesorios**

código	unid. env.	ean
07200200	5	8 000071 998505

- 135 wattios.
- Velocidad: 10.000 - 32.000
- Maletín de plástico con 233 accesorios.
- Eje flexible.
- Portabrocas 3,2 mm.

170
Wat.



**Multiherramienta y
maletín 39 accesorios**

código	unid. env.	ean
07200025	10	8 000071 937122

- 3 Portabrocas 1,6 - 2,5 - 3,2 mm.
- Potencia: 170 wattios.
- Velocidad: 8.000 - 35.000 R.P.M.
- Maletín de plástico con 39 accesorios.



Kit accesorios multiherramienta

código	contenido	unid. env.	ean
07200027	42 piezas	1	8 000071 884815



Kit accesorios multiherramienta

código	contenido	unid. env.	ean
07200201	Maletín 52 piezas	40	8 000071 998512



Kit accesorios multiherramienta

código	contenido	unid. env.	ean
07200202	Maletín 186 piezas	10	8 000071 998529

YAMATO



YAMATO	Voltaje de batería	Portabrocas sin llave	Percutor	Capacidad de taladrado en acero	Capacidad de taladrado en madera	Capacidad de taladrado en ladrillo	Electrónico	Rotación reversible	Freno eléctrico	Variador de velocidad	Cargador 1 hora
07200009	12 v	10 mm.		10 mm.	18 mm.		✓	✓	✓	✓	✓
07200015	16 v	10 mm.		10 mm.	26 mm.		✓	✓	✓	✓	✓
07200010	16 v	13 mm.	✓	10 mm.	26 mm.	10 mm.	✓	✓	✓	✓	✓
07200017	20 v	13 mm.	✓	10 mm.	26 mm.	10 mm.	✓	✓	✓	✓	✓

3,6
VOLTIOS
Lithium Battery



YAMATO TUV GS CE

**Atornillador sin cable
3,6 v. con 5 piezas**

código
07200022

unid. env. 5
ean 8 000071 993593

- Portabrocas magnético: 1/4".
- Nº Velocidades: 1
- Velocidad: 180 R.P.M.
- Indicador de carga led.
- Empuñadura de goma.
- Iluminación mediante LED del área de trabajo.
- Funda con 5 destornilladores incluida.



3,6
VOLTIOS
Lithium Battery



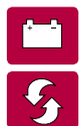
YAMATO TUV GS CE

**Atornillador sin cable
3,6 v. con maletín y 24 puntas**

código
07200021

unid. env. 12
ean 8 000071 993287

- Portabrocas magnético: 1/4".
- Nº Velocidades: 1
- Velocidad: 180 R.P.M.
- Indicador de carga led.
- Empuñadura de goma giratoria.
- Iluminación mediante LED del área de trabajo.
- Maletín con 24 puntas





12,0
VOLTIOS

1,5
AMPERIOS

Lithium
Battery



Taladro atornillador 12 v.

código	unidad	env.	ean
07200009	4		8 000071 924474
07200008	4		8 000071 509404
- Portabrocas: 10 mm. - Nº Velocidades: 2 0-350 / 1350 R.P.M. - Velocidad de carga: 1 hora. - Velocidad: - Embrague ajustable: 18+1 - Ajuste de apriete: 20 N.m. - Amperaje: 1,5 Ah - Incluye: Maletín de plástico, accesorios y cargador.			
07200120	Batería 12v.	10	8 000071 993654
07200125	Cargador 12v.	10	8 000071 993661
07200110	Batería 12v.	10	8 000071 509411
07200112	Cargador 12v.	10	8 000071 509558



16,0
VOLTIOS

2,0
AMPERIOS

Lithium
Battery



Taladro atornillador 16 v.

código	unidad	env.	ean
07200015	4		8 000071 932417
- Portabrocas: 10 mm. - 2 velocidades, 0-350 / 1250 r.p.m.. - Embrague ajustable: 19+1. - Ajuste de apriete 28 n.M. - Velocidad de carga: 1 hora. - Amperaje: 2,0Ah. - Incluye: maletín de plástico, accesorios y cargador.			
07200130	Batería 16v.	10	8 000071 993678
07200135	Cargador 16v.	10	8 000071 993685



16,0
VOLTIOS

2,0
AMPERIOS

Lithium
Battery

2
Baterías.

Percutor



Taladro atornillador 16 v percutor

código	unidad	env.	ean
07200010	4		8 000071 972130
- Percutor. - Portabrocas: 13 mm. - 2 velocidades: 0-350 / 350-1250 R.P.M. - Impactos: 0- 5.250/18.750 I.P.M. - Embrague ajustable: 16. - Ajuste de apriete: 33 N.m. - Amperaje: 2.0 Ah. - Con 2 baterías. - Incluye: maletín de plástico, accesorios y cargador.			
07200130	Batería 16v.	10	8 000071 993678
07200135	Cargador 16v.	10	8 000071 993685



20,0
VOLTIOS

2,0
AMPERIOS

Lithium
Battery

2
Baterías.

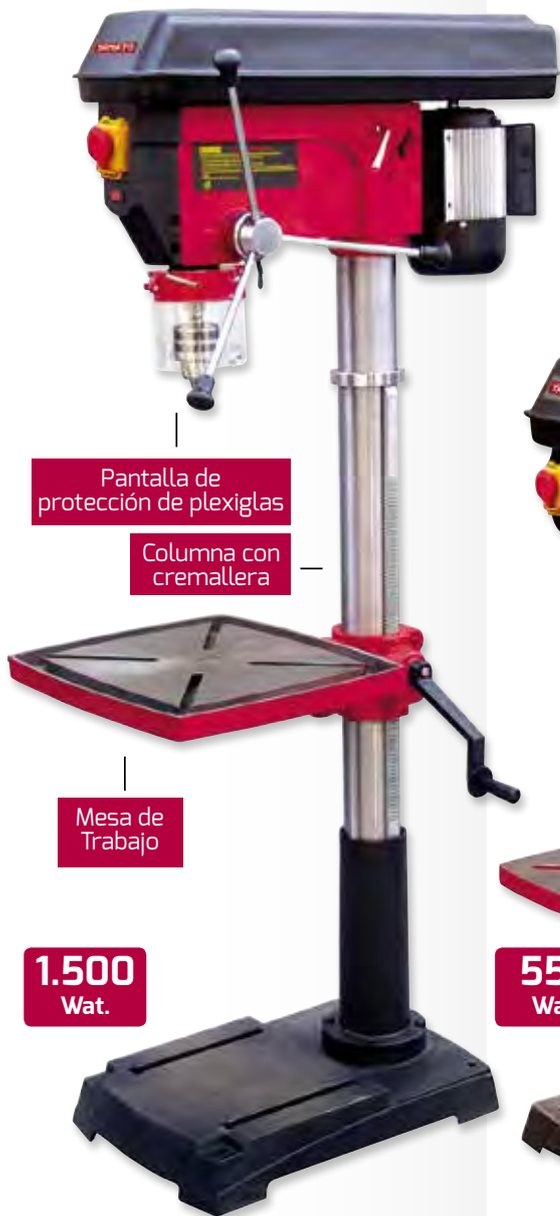
Percutor



Taladro atornillador 20 v percutor

código	unidad	env.	ean
07200017	4		8 000071 972147
- Percutor. - Portabrocas: 13 mm. - 2 velocidades: 0-350 / 350-1.250 R.P.M. - Impactos: 5.250-18.750 I.P.M. - Embrague ajustable: 16. - Ajuste de apriete: 35 N.m. - Amperaje: 2.0 Ah. - Tiempo de carga: 1 hora. - Incluye: maletín de plástico, accesorios y cargador.			
07200140	Batería 20v.	10	8 000071 993692
07200145	Cargador 20v.	10	8 000071 993708

Capacidad de batería	Portabrocas sin llave	Percutor	Capacidad de taladrado en acero	Capacidad de taladrado en madera	Capacidad de taladrado en ladrillo	Electrónico	Rotación reversible	Freno eléctrico	Variador de velocidad	Cargador 1 hora	Cargador 5 horas
----------------------	-----------------------	----------	---------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	-------------	---------------------	-----------------	-----------------------	-----------------	------------------



Pantalla de protección de plexiglas

Columna con cremallera

Mesa de Trabajo

1.500
Wat.



550
Wat.



250
Wat.

Mordaza banco para taladro columna

código	color / medida	unid. env.	ean
07300950	97957	1	8 000071 979702
07300955	97958	1	8 000071 979719
07300960	97960	1	8 000071 979733

Visita nuestra web
www.aftgrupo.com



Taladro columna para suelo

código	potencia / medida	unid. env.	ean
07300370	1500 w./ 32 mm.	1	8 000071 893572

- Potencia: 1500 w.
- Portabrocas con llave: 3-32 mm.
- 12 velocidades.
- Velocidad de giro: 220 a 2600 R.P.M.
- Pantalla de protección plexiglas.



3+32
mm.



32
mm.



Taladro columna para mesa

código	potencia / medida	unid. env.	ean
07300320	550 w./ 16 mm.	1	8 000071 979580

- Potencia: 550 w.
- Portabrocas con llave: 3-16 mm.
- 12 velocidades.
- Carrera: 60 mm.
- Diámetro columna 60 mm.
- Velocidad de giro: 220 a 2450 R.P.M.
- Pantalla de protección plexiglas.
- Altura: 820 mm.
- Peso 26 Kg.



3+16
mm.



16
mm.



Taladro columna para mesa

código	potencia / medida	unid. env.	ean
07300310	250 w./ 13 mm.	1	8 000071 934725

- Potencia: 250 w.
- Carrera: 50 mm.
- Longitud: 104 mm.
- 5 velocidades.
- Diámetro perforación: 13 mm.
- Portabrocas con llave: 3-13 mm.
- Velocidad de giro: 500 a 2.500 R.P.M.
- Diámetro de columna: 46 mm.
- Altura: 580 mm.
- Peso: 19 kg.



3+13
mm.



13
mm.



Portabrocas para taladro columna

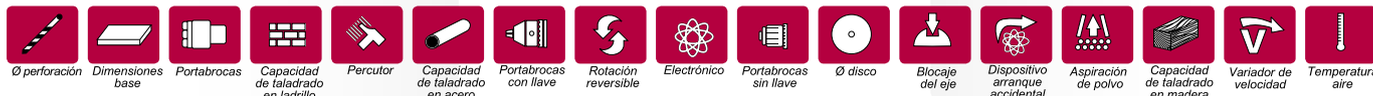
código	color / medida	unid. env.	ean
07301050	97957	1	8 000071 979672
07301055	97958	1	8 000071 979689
07301060	97960	1	8 000071 980708

Portabrocas para taladro columna

código	descripción / tiempo de carga	unid. env.	ean
07301018	97957	1	8 000071 979610
07301023	97958-97960	1	8 000071 979627

Llave portabrocas para taladro columna

código	descripción / tiempo de carga	unid. env.	ean
07301003	97957	1	8 000071 979641
07301008	97958-97960	1	8 000071 979658





Martillo electroneumático D 25033 K

código 07210034 unid. env. 1 ean 5 035048 546888

Potencia: 710 w.
 Velocidad sin carga: 0-1550 rpm.
 Impactos por minuto: 0-5680 ipm.
 Energía de Impacto: 2.0 J.
 Porta-herramienta: SDS-Plus
 Máx. Capacidad de taladrado: [Metal] 13 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Madera] 30 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Hormigón] 22 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [C. perforadora]: 50 mm.
 Peso: 2.5 kgs.



Martillo electroneumático D 25012 K

código 07210035 unid. env. 1 ean 5 035048 272596

Potencia: 650 w.
 Velocidad sin carga: 0-1550 rpm.
 Impactos por minuto: 0-4150 ipm.
 Energía de Impacto (EPTA 05/2009): 1.8 J.
 Porta-herramienta: SDS-Plus.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Madera] 30 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Metal] 13 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Hormigón] 22 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Corona perforadora] 50 mm.
 Peso: 2.5 kgs.



Martillo electroneumático D 25123 K

código 07210037 unid. env. 1 ean 5 035048 546925

Potencia: 800 w.
 Velocidad sin carga: 0-1.500 rpm.
 Impactos por minuto: 0-5500 ipm.
 Energía de impacto: 2.6 julios.
 Porta-herramienta: SDS-Plus
 Máx. Capacidad de taladrado [Madera]: 30 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Metal]: 13 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]: 26 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [C. perforadora]: 65 mm.
 Peso: 2.6 kgs.



Martillo electroneumático D 25324 K

código 07210041 unid. env. 1 ean 5 035048 270172

Potencia: 800 w.
 Velocidad sin carga: 0-1150 rpm.
 Impactos por minuto: 0-4300 ipm.
 Energía de impacto: 0-2.8 J.
 Porta-herramienta: SDS-Plus
 Máx. Capacidad de taladrado [Madera]: 30 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Metal]: 13 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]: 26 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [C. perforadora]: 65 mm.
 Peso: 3.5 kgs.



Martillo electroneumático D 25413 K

código 07210038 unid. env. 1 ean 5 035048 441282

Potencia: 1000 w.
 Velocidad sin carga: 0-820 rpm.
 Impactos por minuto: 0-4700 ipm.
 Energía de impacto: 4.2 J.
 Porta-herramienta: SDS-Plus
 Máx. Capacidad de taladrado [Madera]: 32 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Metal]: 13 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]: 32 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado [C. perforadora]: 100 mm.
 Peso: 4.2 Kgs.



Taladro atornillador batería litio 10,8 V. DCD 710 S2

código 07210018 unid. env. 4 ean 5 035048 307090

Voltaje: 10.8 v.
 Capacidad de la Batería: 1.5 Ah.
 Capacidad de portabrocas: 1.5 - 10 mm.
 Velocidad sin carga: 0-400/0-1500 rpm.
 Par máx. sostenido: 24 Nm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Madera] 19 mm.
 Máx. Capacidad de taladrado: [Metal] 10 mm.
 Peso: 1.1 kgs.



Batería XJ 10,8 v. 2 Ah DCB 127

código 07220012 unid. env. 1 ean 5 035048 461358

Voltaje: 10.8 v.
 Capacidad: 2 Ah
 Peso: 0.2 Kg.



**Martillo demoledor
D 25899 K**

código

07210155

unid. env.

1

ean



Potencia: 1500 W
Impactos por minuto: 2040 ipm
Energía de impacto: 17,9 J
Porta-herramienta: SDS Max
Peso: 9,9 kg



**Martillo demoledor
D 25501 K**

código

07210150

unid. env.

1

ean



Potencia: 1100 W
Velocidad en vacío: 400 rpm
Impactos por minuto: 2740 ipm
Energía de impacto: 8 J
Porta-herramienta: SDS-Max
Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón] 40 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Brocas centradoras] 55 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Corona perforadora] 90 mm
Peso: 6.1 kg



**Martillo demoledor
D 25831 K**

código

07210140

unid. env.

1

ean



Potencia: 1250 W
Impactos por minuto: 1430-2840 ipm
Energía de Impacto: 8 J
Porta-herramienta: SDS-Max
Peso: 6.1 kg
Vibración Mano/Brazo- Cíncel: 8.3 m/s



**Taladro
D 21805 KS**

código

07210045

unid. env.

1

ean



Capacidad de portabrocas: 1.5-13 mm.
Potencia: 770 w.
Par máx. sostenido: 40/20 Nm.
Velocidad sin carga: 0-1100 / 0-2700 rpm.
Impactos por minuto: 0-18700 / 0-45900 ipm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Madera] 35 mm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Acero] 13 mm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Hormigón] 20 mm.
Peso: 2,3 kgs.
Longitud: 352 mm.
Alto: 199 mm.



**Taladro
DWD 522 KS**

código

07210046

unid. env.

1

ean



Capacidad de portabrocas: 1.5-13 mm.
Potencia: 950 w.
Par máx. sostenido: 40/20 Nm.
Velocidad sin carga: 0-1250 / 0-3500 rpm.
Impactos por minuto: 0-56000 ipm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Madera] 40 mm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Acero] 13 mm.
Máx. Capacidad de taladrado: [Hormigón] 20 mm.
Peso: 2.8 kgs.





**Amoladora 2.000 w
DWE 490**

código 07210005 unid. env. 2 ean 5 035048 162187

Potencia: 2000 w.
Velocidad sin carga: 6600 rpm.
Máx. Diámetro de disco: 230 mm.
Rosca: M14
Peso: 5.5 kgs.
Longitud: 490 mm.
Alto: 151 mm.



**Amoladora 800 w
DWE 4056 QS**

código 07210001 unid. env. 4 ean 5 035048 634448

Potencia: 800 w.
Velocidad sin carga: 11800 rpm.
Máx. Diámetro de disco: 115 mm.
Rosca: M14
Peso: 1.8 kgs.



**Cepillo
D 26500 QS**

código 07210115 unid. env. 1 ean 5 035048 129418

Potencia: 1050 w.
Velocidad sin carga: 13500 rpm.
Profundidad máxima de corte: 4 mm.
Profundidad de rebaje: 25 mm.
Anchura del cepillo: 82 mm.
Longitud de la base: 320 mm.
Diámetro del tambor: 64 mm.
Peso: 4.0 kgs.
Longitud: 320 mm.
Alto: 180 mm.

Descargate
la app



IOS
App Store



Solicita
tus claves



Android
Google Play



**Lijadora rotorbital
D 26453 QS**

código 07210080 unid. env. 1 ean 5 011402 136353

Potencia absorbida: 280 w.
Velocidad de rotación: 7000 - 12000 rpm.
Órbitas por minuto: 14000 - 24000 opm.
Tamaño de órbita: 2,4 mm.
Tamaño de papel: 125 mm.
Peso: 1,6 kgs.



**Sierra vaivén
DW 341 K**

código 07210070 unid. env. 1 ean 5 035048 156025

Potencia: 550 w.
Carreras por minuto: 0-3100 cpm.
Longitud de carrera: 20 mm.
Capacidad de biselado: 45 °
Máx. Capacidad de corte [Madera]: 85 mm.
Máx. Capacidad de corte [Acero]: 10 mm.
Máx. Capacidad de corte [metales no ferrosos]: 20 mm.
Peso: 2.0 kgs.



**Lijadora orbital
DWE 6411**

código 07210079 unid. env. 1 ean 5 035048 147153

Potencia: 230 w.
Órbitas por minuto: 14.000 opm.
Tamaño de órbita: 1,6 mm.
Tamaño de papel: 140 x 115 mm.
Tamaño de la base: 108 x 115 mm.
Peso: 1,3 kgs.



**Tronzadora
D 28710 QS**

código 07210120 unid. env. 1 ean 5 035048 342442

- Potencia: 2200 W
- Velocidad sin carga: 3800 rpm
- Diámetro del disco: 355 mm

- Máx. Capacidad de corte a 90° [perfil cuadrado] 120 x 120 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 90° [perfil rectangular] 115 x 130 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 90° [perfil en forma de L] 137 x 137 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 90° [perfil circular] 130 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 45° [perfil cuadrado] 107 x 107 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 45° [perfil rectangular] 115 x 107 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 45° [perfil en forma de L] 115 x 115 mm.
- Máx. Capacidad de corte a 45° [perfil circular] 115 mm.

- Peso 17 kg.
- Longitud 470 mm.
- Alto 410 mm.

Disco tronzadora DT 42800

código 07220290 medida 350 x 25,3 unid. env. 1 ean