



AUTHENTIC POWER



CATÁLOGO



2024

GARANTÍA

M7 ofrece una garantía de 2 años sobre sus máquinas neumáticas y eléctricas. Garantía de 3 años sobre los cuerpos de las herramientas de batería. Los arrancadores, cargadores y las baterías de las herramientas portátiles tienen una garantía de 1 año. Los consumibles no tienen garantía. Entran en garantía las máquinas que vienen con un defecto de fabricación o un defecto no visible. Una máquina averiada entra en garantía si ha sido usada en condiciones normales de trabajo, para lo que ha sido fabricada. La garantía no se aplicará sobre el deterioro normal del producto debido a una intensa utilización o sobre una rotura anormal de la herramienta.

HISTORIA DE LA MARCA

M7® es mucho más que un fabricante de herramientas neumáticas. En la actualidad, M7® ofrece una solución de marca a todos sus clientes y usuarios. Con una potente red internacional de expertos en herramientas eléctricas manuales y neumáticas que cubre 68 países y décadas de experiencia en el sector de la industria, la marca M7®, creada en 2006, extrae su fuerza de su enfoque multidisciplinar. M7® trabaja sin cesar en el desarrollo y la mejora de sus herramientas para seguir ofreciendo herramientas ergonómicas y potentes garantizando al mismo tiempo un seguimiento de calidad y un servicio excelente.





m7 POWER

Batería y cargador 18V 5Ah	P.7
Packs de herramientas de batería 18V 5Ah.....	P.8-9
Llaves de impacto de batería 18V 5Ah.....	P.10-11
Taladros de batería 18V 5Ah.....	P.12
Atornillador de percusión de batería 18V 5Ah.....	P.13
Sierras sable de batería 18V 5Ah.....	P.14
Amoladoras angular de batería 18V 5Ah	P.15
Sierra de calar de batería 18V 5Ah	P.15
Sierra circular de batería 18V 5Ah	P.16
Remachadora de batería 18V 5Ah.....	P.17
Martillo perforador de batería 18V 5Ah	P.17
Herramienta multifunción 18V 5Ah.....	P.18
Lijadora orbital de batería 18V 5Ah.....	P.19
Pistola de engrase de batería 18V 5Ah.....	P.19
Pistola de alta presión de batería 18V 5Ah	P.20
Pistola de calor portátil 18V 5Ah	P.21
Foco de obra de batería 18V 5Ah	P.21
Taladradora de batería 20V 1.3/2.6Ah.....	P.22
Atornillador de batería 12V 2Ah	P.22
Amoladora	P.22

m7 BOOST

Arrancadores	P.24-25
Mini arrancador.....	P.26
Cargadores de baterías.....	P.26

m7 AIR

Llaves de impacto neumáticas	P.28-31
Carracas neumáticas.....	P.32-33
Amoladoras rectas de pinza neumáticas.....	P.34-35
Amoladoras de ángulo neumáticas	P.35
Cortadoras angulares neumáticas.....	P.36
Lijadoras de banda neumáticas.....	P.37
Lijadoras neumáticas.....	P.38
Lijadoras, pulidoras neumáticas	P.39
Atornilladores neumáticos	P.39
Taladradoras neumáticas	P.40
Remachadoras neumáticas.....	P.41
Remachadoras de tuercas remachables neumáticas	P.42
Limpia superficie con agujas neumáticas.....	P.42
Cizallas y sierras neumáticas	P.43
Lubricación	P.43
Martillos cinceladores neumáticos	P.44
Sopladoras neumáticas	P.45

m7 AUTO

Carrocería.....	P.47
Mecánica y mantenimiento de vehículos.....	P.49

m7 GARAGE

Lubricadores reguladores de filtro	P.51
Mantenimiento	P.51
Sistemas neumáticos	P.52
Enrolladores eléctricos	P.53
Organización del taller.....	P.53
Extractores	P.54
Vasos de impacto	P.54
Conectores	P.55 a 58

¡NOVEDAD!



18V
M7PACKV7   9



18V
M7PACKV8   9



18V
M7PACKV9   9



900 Nm / 18 V
DW404K
DW404A

  10



1500Nm / 18V
DW406K
DW406A

  11



270Nm / 18V
DS202K
DS202A

  13



18V
DPW101

  20



884 Nm
NC4670Q

  29



QEHSS3

  40



M7S9509   53



SC0320   54



POWER



18V
DB-1850P
LITHIUM-ION
COMPLETELY CHARGED 20V



MIGHTY SEVEN - 18V
1 BATERIA
23 HERRAMIENTAS



DR102

DRH101

DOS501

DOM101

DW404

DW406

DW1840

DRS101

DW401

DRS102

DW601

DJS101

DG585

DB1850P

DD101

DG501

DH101

DS201

DS202

DGG102

DPW101

DHG101

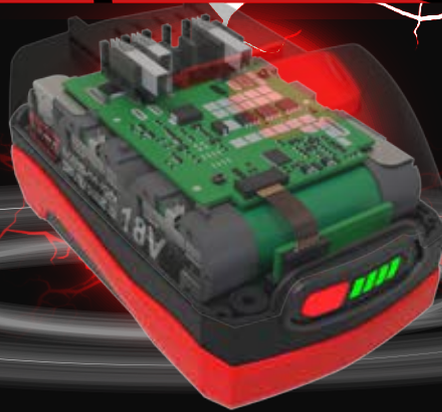
DCS101

DFL101



m7[®]

18V



18 V - 5Ah
DB1850P
BATERÍA

113€ **D**



CARGA RÁPIDA EN 50 MINUTOS

Una batería completamente descargada se recargará completamente en 50 minutos a una temperatura ambiente entre 0°C y 40°C.



INDICADOR LED DEL NIVEL DE CARGA DE LA BATERÍA

- 80% - 100% cargado
- 60% - 80% cargado
- 40% - 59% cargado
- 20% - 39% cargado
- Menos del 20% de carga
- Totalmente descargado (LED parpadeantes)
- Temperatura alta / baja (LED parpadeantes)



CÉLULA DE BATERÍA LITIO-ION SANYO

- Carga más rápida que una batería estándar.
- Sin efecto de memoria
- Mayor vida útil.
- No hay pérdida de potencia.
- Más ligera



DC1840A
CARGADOR INTELIGENTE

Compatible con la batería DB1850P

76€ **D**



TEMPERATURA MUY ALTA O MUY BAJA

Carga entre 0°C y 40°C
LED rojo encendido
LED verde apagado



BATERÍA O CARGADOR DEFECTUOSO

LED rojo parpadeando
LED verde apagado



BATERÍA CARGANDO

Carga rápida (50 minutos)
LED rojo apagado
LED verde parpadeando



CARGA TERMINADA

LED rojo apagado
LED verde encendido



Motor sin carbono
BRUSHLESS

- Elimina la fricción entre los carbones y el colector (no más chispas en la salida del motor).
- Reduce el calor producido y por lo tanto aumenta la vida del motor.
- Elimina la fricción para conservar la energía producida por el motor.
- Mayor duración de la batería.
- Menos piezas de desgaste.

LOS PACKS **m7**

5Ah / 18V

M7PACKV1

1/2" Y 3/4"

899€ D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO COMPACTA 1/2" Y LLAVE DE IMPACTO 3/4"

- 1 llave de impacto compacta de 1 1/2" (DW401)
- 1 llave de impacto de 1 3/4" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW601A)



5Ah / 18V

M7PACKV2

1/2"

559€ D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO COMPACTA 1/2" Y AMOLADORA ANGULAR

- 1 llave de impacto compacta de 1 1/2" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW401A)
- 1 amoladora angular (DG585)



5Ah / 18V

M7PACKV4

1/2" Y 3/4"

978€ D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍAS CON LLAVE DE IMPACTO 1/2", LLAVE DE IMPACTO 3/4"

- 1 llave de impacto de 1 1/2" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW18502A)
- 1 llave de impacto de 1 3/4" (DW601)



5Ah / 18V

M7PACKV3

1/2" Y 3/4"

1009€ D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO COMPACTA 1/2", LLAVE DE IMPACTO 3/4" Y AMOLADORA ANGULAR

- 1 llave de impacto compacta de 1 1/2" (DW401)
- 1 llave de impacto de 1 3/4" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW601A)
- 1 amoladora angular (DG585)



5Ah / 18V

M7PACKV6

1/2"

781€

D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO 1/2", TALADRO ATORNILLADOR Y AMOLADORA ANGULAR

- 1 llave de impacto de 1/2" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW18502A)
- 1 destornillador (DD101)
- 1 amoladora angular (DG585)



¡NOVEDAD!

5Ah / 18V

M7PACKV7

1/2"

751€

D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO 1/2", TALADRO ATORNILLADOR Y AMOLADORA ANGULAR

- 1 llave de impacto compacta de 1/2" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW401A)
- 1 amoladora angular (DG585)
- 1 taladro-atornillador (DD101)
- 1 caja de herramientas textil M7 de regalo (BA80129)



5Ah / 18V

M7PACKV8

1/2"

¡NOVEDAD!

1076€

D

PACK DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON LLAVE DE IMPACTO DE 1/2", TALADRO PERCUTOR, AMOLADORA ANGULAR, FOCO Y CAJA DE HERRAMIENTAS TEXTIL

- 1 llave de impacto de 1/2" + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DW18502A)
- 1 taladro percutor (DH101)
- 1 lijadora angular (DG501)
- 1 Lámpara LED(DFL101)
- 1 batería (DB1850)
- 1 bolsa textil (BA80129)



5Ah / 18V

M7PACKV9

¡NOVEDAD!

799€

D

PAQUETE DE HERRAMIENTAS DE BATERÍA CON MARTILLO PERFORADOR, TALADRO DE PERCUSIÓN Y LIJADORA ANGULAR

- 1 martillo perforador + 1 maletín + 2 baterías + 1 cargador (DRH101A)
- 1 taladro de percusión (DH101)
- 1 Lijadora angular (DG501)



1/2" 813 Nm

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA DE BATERÍA

SPEED MODE **3** velocidades rotación en sentido horario

AUTO STOP 3 modos de parada automática para limitar el par de apriete.

ELECTRIC BRAKE Freno eléctrico Parada instantánea cuando se libera el gatillo.

Motor sin carbono BRUSHLESS



DW401 175€ D

Sin cargador ni batería.



DW401

DW401A 465€ D



+ DW401 + 2x DB1850P + DC1840A

¡NOVEDAD!

1/2" 900 Nm 130mm

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA DE BATERÍA

LOOSE STOP Función de parada inteligente*. al soltar

SPEED MODE **4** velocidades rotación en sentido horario

ELECTRIC BRAKE Freno eléctrico Parada instantánea cuando se libera el gatillo.

Motor sin carbono BRUSHLESS



DW404K 134€ D

Sin cargador ni batería.



DW404

DW404A 409€ D



+ DW404 + 2x DB1850P + DC1840A

Potencia	Cuadrado conductor	Tamaño del perno	Par de apriete Máx.	Velocidad en vacío	Frecuencia de percusión	Peso	
Ah - V	Inch	mm	Nm	R.P.M	Golpes/min	kg	
					bpm		
DW401	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M16	813	0-1100 / 0-1600 / 0-2200	0-1500 / 0-2500 / 0-3000	1.48
DW404K	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M16	900	0-900 / 0-1400 / 0-1800 / 0-2200	0-1150 / 0-1700 / 0-2300 / 0-2500	1.16

*Función de parada inteligente: una vez aflojado el perno/tuerca, la velocidad disminuye y la rotación se detiene después de aproximadamente un segundo, para evitar que se suelte.

1/2" 1220 Nm

LLAVE DE IMPACTO DE BATERÍA



Freno eléctrico
Parada instantánea cuando se libera el gatillo.



DW1840

239€

D



DW1840

DW18502A

529€

D



+ DW1840 + 2x DB1850P + DC1840A

¡NOVEDAD!

1/2" 1600 Nm

LLAVE DE IMPACTO DE BATERÍA



Función de parada inteligente*
al soltar



3 velocidades
rotación en sentido horario



Freno eléctrico
Parada instantánea cuando se libera el gatillo.



Motor sin carbono
BRUSHLESS



DW406K

279€

D

Sin cargador ni batería.



DW406

DW406A

539€

D



+ DW406 + 2x DB1850P + DC1840A

3/4" 1900 Nm

LLAVE DE IMPACTO DE BATERÍA



Vibración reducida
La parte del motor conectada a la empuñadura por silent blocks antivibración.



3 velocidades
rotación en sentido horario



Freno eléctrico
Parada instantánea cuando se libera el gatillo.



Motor sin carbono
BRUSHLESS



DW601

479€

D

Sin cargador ni batería.



DW601

DW601A

769€

D



+ DW601 + 2x DB1850P + DC1840A

	Potencia	Cuadrado conductor	Tamaño del perno	Par de apriete Máx.	Velocidad en vacío	Frecuencia de percusión	Peso
	Ah - V	Inch	mm	Nm	R.P.M	Golpes/min	kg
						bpm	
DW1840	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M24	1220	1900	2200	2.53
DW406K	5 Ah - 18 V	1/2"	M10-M25	1600	0-1400 / 0-1900 / 0-2400	0-1800 / 0-2200 / 0-2800	2.00
DW601	5 Ah - 18 V	3/4"	M10-M27	1900	0-900 / 0-1000 / 0-1800	0-1800 / 0-2000 / 0-2200	3.37

90 Nm

TALADRO DE BATERÍA



Función de impulso ideal para perforar una superficie barnizada y reemplazar tornillos dañados.

23 + 1
posiciones de desembrague posición de perforación



2 velocidades



Mandril Jacobs® de metal, autoajustable y con autobloqueo.



Motor sin carbono
BRUSHLESS

Porta puntas y gancho de cinturón amovibles.
1 empuñadura lateral.



DD101 167€ D

Sin cargador ni batería.



DD101

DD101A 457€ D



+ DD101 + 2x DB1850P + DC1840A

90 Nm

TALADRO DE PERCUSIÓN DE BATERÍA

3 modos: atornillador/ taladradora / taladradora de percusión.



Función de impulso ideal para perforar una superficie barnizada y reemplazar tornillos dañados.

24 + 1
posiciones de desembrague



2 velocidades



Mandril Jacobs® de metal, autoajustable y con autobloqueo.



Motor sin carbono
BRUSHLESS

Porta puntas y gancho de cinturón amovibles.
1 empuñadura lateral.

DE PERCUSIÓN



DH101 176€ D

Sin cargador ni batería.



DH101

DH101A 466€ D



+ DH101 + 2x DB1850P + DC1840A

	Potencia	Capacidad de perforación	Díametro mandril	Frecuencia de percusión	Control de apriete	Par de apriete	Velocidad en vacío	Peso
	Ah - V	mm	mm	Golpes/min		Nm	R.P.M	kg
				bpm				
DD101	5 Ah - 18 V	Madera : 60 Metal : 13	13	-	23+1	90	0 - 500 0 - 2000	1.37
DH101	5 Ah - 18 V	Madera : 60 Metal : 13	13	0 - 6500 0 - 24000	25	90	0 - 450 0 - 1750	1.45



203 Nm

ATORNILLADOR DE PERCUSIÓN DE BATERÍA

- Cintas LED circulares** en la punta para una mejor visibilidad del área de trabajo.
- 3 velocidades** rotación en sentido horario
- 3 modos de parada automática** para limitar el par de apriete.
- Freno eléctrico** Parada instantánea cuando se libera el gatillo.
- Motor sin carbono BRUSHLESS**



DS201 139€ D

Sin cargador ni batería.



DS201

DS201A 429€ D



+ DS201 + 2x DB1850P + DC1840A



¡NOVEDAD!

270 Nm

ATORNILLADOR DE PERCUSIÓN DE BATERÍA

- 4 funciones:**
 1. Para madera
 2. Para 1 chapa fina de hierro
 3. Para 1 chapa gruesa de hierro
 4. Función de parada inteligente*.
- Función de parada inteligente*.** al soltar
- Motor sin carbono BRUSHLESS**



DS202K 169€ D

Sin cargador ni batería.



DS202

DS202A 429€ D



+ DS202 + 2x DB1850P + DC1840A

*Función de parada inteligente: una vez que se ha aflojado el tornillo, perno o tuerca, la velocidad disminuye y la rotación se detiene después de aproximadamente un segundo, para evitar que se suelte.

	Potencia	Par de apriete	Díametro mandril	Tamaño del perno	Frecuencia de percusión	Largo	Velocidad en vacío	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	Peso
	Ah - V	Nm	mm	mm	Golpes/min	mm	R.P.M	dBA	m/s ²	kg
					bpm					
DS201	5 Ah - 18 V	203	6	M12	0 - 1200 0 - 2350 0 - 3300	-	0 - 1100 0 - 1900 0 - 2800	-	-	1.28
DS202K	5 Ah - 18 V	270	-	-	0 - 4000	110	0 - 3200	68	1.5	1



SIERRA SABLE DE BATERÍA

Sistema de accionamiento de engranajes cónicos.
 Cambio de cuchilla sin herramienta.
 Longitud e inclinación de la base ajustables.
 Gatillo de velocidad variable.
 Palanca selectora: corte recto / corte orbital.
 Esta sierra tiene la capacidad de una acción orbital para hacer que la cuchilla oscile ligeramente mientras corta para una máxima eficiencia de corte.



Freno eléctrico
 detiene la cuchilla al instante para más seguridad.



Motor sin carbono
BRUSHLESS

DRS101

229€

D



DRS101

Sin cargador ni batería.

Consumible no entregado con las herramientas



SIERRA SABLE DE BATERÍA COMPACTA

Botón de bloqueo de seguridad.
 Cambio de cuchilla sin herramienta.



Freno eléctrico
 detiene la cuchilla al instante para más seguridad.



Motor sin carbono
BRUSHLESS

LOS EXTRAS :

- TRABAJO CON UNA SOLA MANO
- COMPACTO: 336 MM (excluyendo batería)
- LIGERO = 1.78KG

DRS102

179€

D



DRS102

Sin cargador ni batería.

DRS102AB

469€

D



BA80129 + DRS102 + 2x DB1850P + DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas

ACCESORIOS

QD9209

29€

B



CUCHILLAS PARA SIERRA SABLE CON PASO DE DIENTE VARIABLE – 5 PIEZAS

Dientes por pulgadas : 10/14 TPI .
 Cuchillas diseñadas para el hierro, el metal y la madera.
 Capacidad de corte para madera con clavos, madera contrachapada, tubo de plástico, carbono: de 3,2 mm a 6,35 mm.
 Capacidad de corte para el resto de materiales (excluyendo el metal): de 3,2 mm a 12,7 mm.

	Potencia	Capacidad de corte	Longitud de carrera	Oscilación /min	Largo	Peso
	Ah - V	mm	mm	S.P.M	mm	kg
				S.P.M		
DRS101	5 Ah - 18 V	Madera : 200 Metal : 20	29	3100	410	2.7
DRS102	5 Ah - 18 V	Madera : 160 Metal : 16	25	3100	336	1.78

SIERRA DE CALAR DE BATERÍA

Variador de velocidad para un control preciso.
 Compatible con cuchillas en U o T (cuchillas no incluidas).
 Ajuste del ángulo del sistema de inclinación de la base para un corte biselado .
 (de 0 a 45 grados a la derecha o a la izquierda).
 4 posiciones de acción orbital para una versatilidad de corte en diferentes materiales.
 Ideal para aserrar madera, aluminio y acero.
 Almacenamiento de las cuchillas en la base de la sierra.

Freno eléctrico
 detiene la cuchilla al instante para más seguridad.

Ángulo de corte hasta 45°



209x75x226mm

DJS101 **149€** **D**

Sin cargador ni batería.

DJS101

DJS101AB **439€** **D**

BA80129 + DJS101 + 2x DB1850P + DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Capacidad de corte	Longitud de carrera	Oscilación/min	Largo	Peso
	Ah - V	mm	mm	R.P.M	mm	kg
				S.P.M		
DJS101	5 Ah - 18 V	Madera : 63.5 Aluminio : 9.53 Acero : 6.35	25.4	2200	226	2.7

Freno eléctrico
 detiene la cuchilla al instante para más seguridad.

185 MM

Motor sin carbono
BRUSHLESS

Ángulo de corte 45° o 90°



SIERRA CIRCULAR DE BATERÍA

Sistema de inclinación de la base de aluminio resistente diseñado para ser ligero y duradero.
 Diseño ergonómico con empuñaduras flexibles para mayor comodidad y control.

DCS101 **264€** **D**

Sin cargador ni batería.

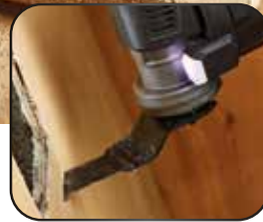
DCS101

DCS101AB **554€** **D**

BA80129 + DCS101 + 2x DB1850P + DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Velocidad de rotación	Diámetro cuchilla	Tamaño Rosca	Capacidad de corte a 45°	Capacidad de corte a 90°	Capacidad de inclinación	Largo del recorrido	Largo	Peso
	Ah - V	R.P.M	mm	mm	mm	mm	grados	mm	mm	kg
					45°	90°				
DCS101	5 Ah - 18 V	4500	185	20	46	60.5	0 - 56	25.4	330	3.63



HERRAMIENTA MULTIFUNCIÓN DE BATERÍA

La herramienta multifunción ofrece una gran versatilidad, ya que puede utilizarse para :

- Aserrado, corte y recorte de madera, metal, plástico o pladur.
- Raspa la silicona, la junta de baldosas, la pintura o el adhesivo.
- Lijado de zonas difíciles, como esquinas y bordes.

Amortiguador antivibraciones para un trabajo más cómodo.

Cambio de cuchilla sin herramienta.

Ángulo de oscilación: 1,8° de izquierda y derecha.



DOM101 193€ D

Sin cargador ni batería.

DOM101

DOM101A1 419€ D

DOM101 + DB1850P + DC1840A

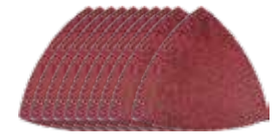
QK131K4 + QK131K3 + QK131K5 + QK131K6

#60 x7 + #120 x7 + #180 x7



	Potencia	Oscilación /min	Ángulo de oscilación	Largo (sin batería)	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	Peso
	Ah - V	S.P.M	degrés	mm	dBA	m/s²	kg
DOM101	5 Ah - 18 V	11000/18000	1.8	320	80.6	1.9	1.04

ACCESORIOS



QB9933V06K
10 PAPELES ABRASIVOS TRIANGULAR, GRANO 60

8,20€ B

QB9933V10K

8,20€ B

10 PAPELES ABRASIVOS TRIANGULAR, GRANO 100



QK131K3

12,10€ B

1 CUCHILLA DE CORTE BIMETÁLICA



QK131K4

11,20€ B

1 CUCHILLA DE ESPÁTULA



QK131K5

13,50€ B

1 PLACA DE ARENAR



QK131K6

34€ B

1 SEGMENTO DE CUCHILLA HSS MEDIA LUNA



REMACHADORA DE BATERÍA

Equipado con una junta tórica para retener los remaches.
 Boquillas incluidas: 2,4 mm, 3,2 mm, 4,0 mm, 4,8 mm, 6,4 mm.
 Apta para remaches de aluminio, acero y acero inoxidable de 2,4 a 6,4 mm.
 Autonomía: 1 batería completamente cargada permite pausar aproximadamente 100 remaches.



**Motor sin carbono
BRUSHLESS**

MATERIAL		DIÁMETRO DEL REMACHE (ØMM)					
REMACHE	MANDRIL	(2.5)	(3.0)	4.0	(5.0)	6.4	8.0
		2.4	3.2		4.8		
aluminio	aluminio						
aluminio	acero						
acero	acero						
acero inoxidable	acero						
acero inoxidable	acero inoxidable						

DR102K 539€ D

Sin cargador ni batería.



DR102A1 704€ D



Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Capacidad	Tracción	Largo recorrido	Peso
	Ah - V	mm	Nm	mm	kg
DR102K	5 Ah - 18 V	2,4 - 6,4	2000	27	0.63

MARTILLO PERFORADOR DE BATERÍA

3 modos: perforar, perforar por impacto y cincelar.
 Ideal para taladrar y cincelar en hormigón, mampostería, madera y metal.
 Equipada con un mandril SDS plus - sistema automático.
 Parada automática de la rotación al soltar el gatillo.
 1 empuñadura lateral.



**Motor sin carbono
BRUSHLESS**

DRH101K 185€ D

Sin cargador ni batería.



DRH101A 460€ D



Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Velocidad en vacío	Frecuencia de percusión	Fuerza de impacto	Tipo de mandril	Capacidad de perforación	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	Peso
	Ah - V	R.P.M	Golpes/min	joules		mm	dB(A)	m/s ²	kg
DRH101K	5 Ah - 18 V	1150	5100	2.6	SDS plus	Medera : 30 Metal : 13 Hormigón : 26	94.3	12.7	2.4

Ø 125 mm AMOLADORA ANGULAR DE BATERÍA

Cárter de protección orientable a mano.
 Botón de bloqueo del eje para cambiar fácilmente el disco.
 Empuñadura de 2 posiciones.
 Botón de encendido/apagado con opción entre modo continuo o discontinuo.



DG585 123€ **D**

Sin cargador ni batería.



DG585

DG585502A 413€ **D**



+

DG585

+

2x DB1850P

+

DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas



Motor sin carbono
BRUSHLESS

SPEED MODE **6** velocidades

Seguridad hombre muerto



VARIADOR DE VELOCIDAD



Ø 125 mm AMOLADORA ANGULAR DE BATERÍA

Botón de bloqueo del eje para cambiar fácilmente el disco.
 Botón de encendido/apagado con 2 opciones: modo continuo o modo hombre muerto.
 Empuñadura de 3 posiciones.
 Cárter de protección orientable a mano.

DG501 189€ **D**

Sin cargador ni batería.



DG501

DG501A 479€ **D**



+

DG501

+

2x DB1850P

+

DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Diámetro disco	Tamaño Rosca	Par de apriete Máx.	Largo	Peso
	Ah - V	mm	mm	R.P.M	mm	kg
DG585	5 Ah - 18 V	125	M14	8000	285	1.46
DG501	5 Ah - 18 V	125	M14 x P2.0	8000	320	1.48

LIJADORA ORBITAL & PISTOLA DE ENGRASE DE BATERÍA 18V 5AH

Ø125mm / Ⓞ 3mm

LIJADORA ORBITAL DE BATERÍA

Disco abrasivo compatible: papel velcro 8 agujeros Ø125mm.

Variador de velocidad : 6 velocidades.

Bolsa colectora de polvo.

El variador de velocidad permite adaptar la velocidad al soporte y a la tarea a realizar.

Función de arranque progresivo.

Mango ergonómico para mayor comodidad y control.



VARIADOR DE VELOCIDAD



DOS501 129€ D

Sin cargador ni batería.



DOS501

DOS501AB 419€ D



BA80129

DOS501

2x DB1850P

DC1840A

Consumible no entregado con las herramientas

	Potencia	Diámetro disco	Par de apriete Máx.	Amplitud de recorrido	Largo	Peso
	Ah - V	mm	R.P.M.	mm	mm	kg
DOS501	5 Ah - 18 V	125	7000 - 11000	3.0	300	1.23

PISTOLA DE ENGRASE DE BATERÍA

Compatible con Lube-Shuttle de 400 g o cartuchos de grasa enrosables estándar "DIN1284".

Válvula de seguridad integrada, evita daños en la máquina por sobrepresión.

Pantalla LCD para visualizar el nivel de batería.

Se suministra con una manguera de alta presión de 1 metro y una correa de 73 cm.

Consumible no entregado con las herramientas



DGG102K 195€ D

Sin cargador ni batería.



DGG102

DGG102A1 360€ D



DGG102

DB1850 P

DC1840A

	Potencia	Largo (sin batería)	Presión de aire	Flujo máximo de salida	Capacidad del cartucho	Peso
	Ah - V	mm	Bar	ml / min	g	kg
DGG102K	5 Ah - 18 V	395	482	94,6	400	2.4

¡NOVEDAD!



PISTOLA DE LIMPIEZA DE ALTA PRESIÓN DE BATERÍA



La pistola utiliza una bomba de tres pistones con tecnología antivibración para una limpieza silenciosa y, sobre todo, a fondo.

Bomba metálica, sin posibilidad de fugas de agua o aceite.

Doble disparo, para que puedas seleccionar potencia baja o alta con un simple doble clic.

DPW101 120€ D

Sin cargador ni batería.



Accesorios incluidos:



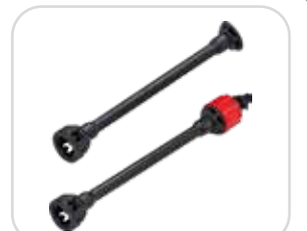
1 boquilla multichorro 4 en 1 de alta precisión (chorro giratorio, chorro de 20°, chorro de 60°, chorro en lápiz de 0°).



1 boquilla de espuma para detergente



1 manguera de aspiración de 4 metros con filtro para que pueda extraer agua de cualquier lugar (cubo, bidón, piscina, estanque, masa de agua, etc.)



2 lanzas de 28,5 cm, para un total de 57 cm

	Potencia	Flujo de aire	Presión de aire	Largo	Largo de la manguera	Peso
	Ah - V	L / min	Bar	mm	M	kg
DPW101	5 Ah - 18 V	2.8	25	876	4	1.72

PISTOLA DE CALOR PORTÁTIL

Alcanza la temperatura máxima en sólo 60 segundos.
 Temperatura estable (evita el sobrecalentamiento).
 El anillo de liberación rápida permite retirar los accesorios de la boquilla de forma segura.
 Botón de seguridad, que impide la puesta en marcha accidental y garantiza la seguridad del usuario.
 3 boquillas incluidas (boquilla reflectora, boquilla de ranura ancha y boquilla reductora).
 Ideal para retraer materiales termoplásticos, doblar tubos, retirar pegatinas, etc.



incluidos



ACCESORIOS

DHG901 14,60€ B

JUEGO DE BOQUILLAS PARA PISTOLA TÉRMICA - 3 PIEZAS

1 boquilla reflectora, 1 boquilla de ranura ancha, 1 boquilla reductora.
 Conductos de aluminio.



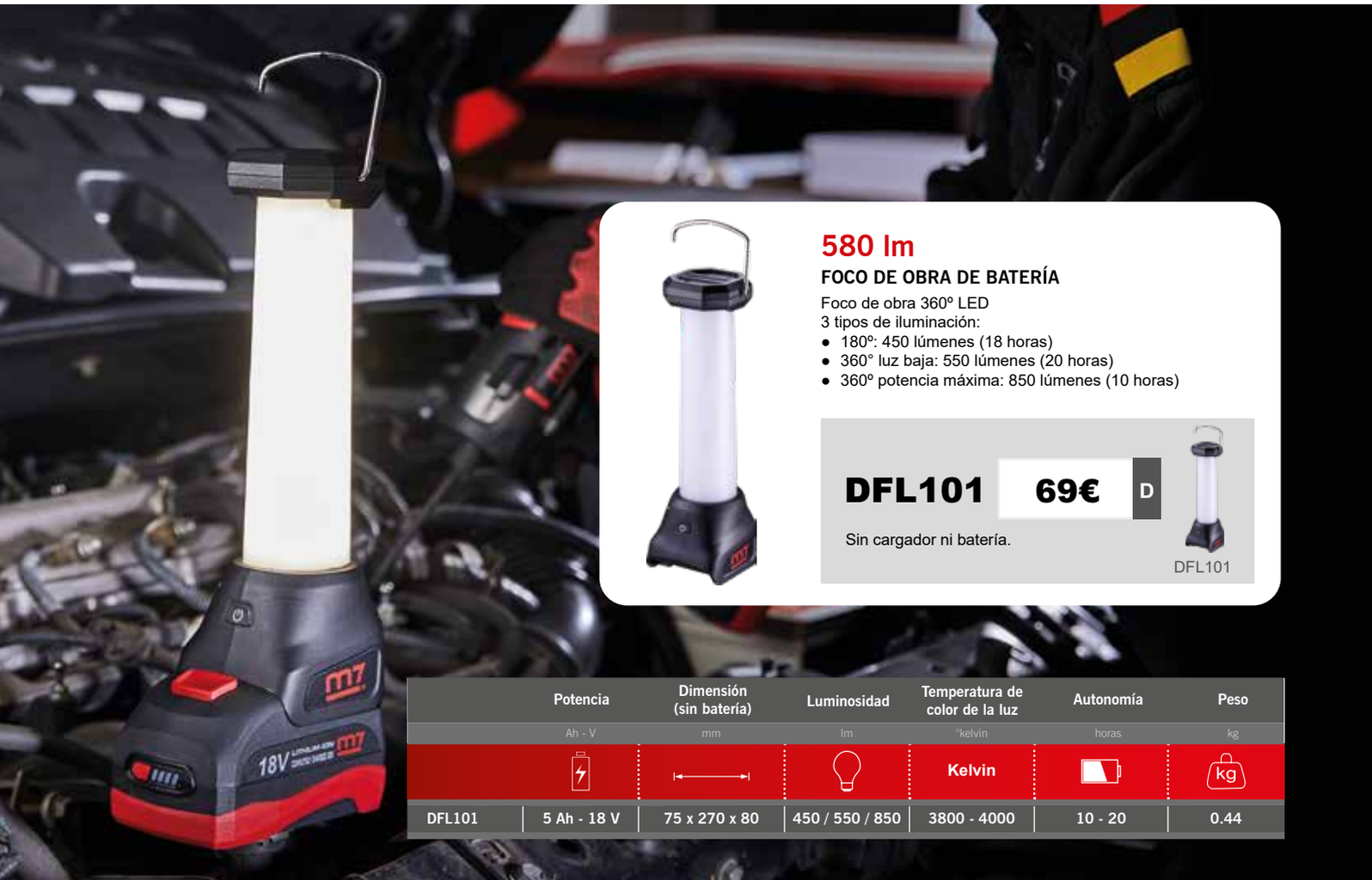
DHG101 98€ D



Sin cargador ni batería.

DHG101

	Potencia	Flujo de aire	Temperatura máxima	Largo	Peso
	Ah - V	L / min	°C	mm	kg
DHG101	5 Ah - 18 V	200	550	220	0.63



580 Im

FOCO DE OBRA DE BATERÍA

Foco de obra 360° LED
 3 tipos de iluminación:

- 180°: 450 lúmenes (18 horas)
- 360° luz baja: 550 lúmenes (20 horas)
- 360° potencia máxima: 850 lúmenes (10 horas)



DFL101 69€ D

Sin cargador ni batería.



DFL101

	Potencia	Dimensión (sin batería)	Luminosidad	Temperatura de color de la luz	Autonomía	Peso
	Ah - V	mm	lm	°kelvin	horas	kg
				Kelvin		
DFL101	5 Ah - 18 V	75 x 270 x 80	450 / 550 / 850	3800 - 4000	10 - 20	0.44



**1.3Ah
20V**



¡CANTIDAD LIMITADA!

**52Nm / 1.3Ah
DD18132A**

109€ D

TALADRADORA DE BATERÍA

- 2 baterías de Li-ion 1.3Ah 20V
- 1 cargador

Mandril ROHM (autoajustable y con autobloqueo) 13mm. 23 posiciones de desembrague.



¡CANTIDAD LIMITADA!

**67Nm / 1.3Ah
DH18132A**

114€ D

TALADRADORA DE PERCUSIÓN DE BATERÍA

- 2 baterías de Li-ion 1.3Ah 20V
- 1 cargador

Mandril ROHM (autoajustable y con autobloqueo) 13mm. 24 posiciones de desembrague.

	Potencia	Díametro mandril	Par de apriete Máx.	Velocidad en vacío	Largo	Peso
	Ah - V	mm	Nm	R.P.M	mm	kg
DD18132A	1.3Ah - 20V	13	52	Low 0~350 / High 0~1300	230	2.5
DH18132A	1.3Ah - 20V	13	67	Low 0~350 / High 0~1300	270	2.5

**2Ah
10.8/
12V**



**2Ah / 1 kg
DS1020**

179€ D

ATORNILLADOR DE BATERÍA

- Carga rápida en 30min.
- 2 baterías suministradas para optimizar el tiempo de trabajo.
- 1 Cargador de batería.
- Luz con led para mayor visibilidad.



**2Ah DB1020
BATERÍA 10.8V/20V, 2Ah**
Compatible con DS10202

55€ D



**DC10A
CARGADOR DE BATERÍA**
Para batería DB1020

40€ D

	Potencia	Tamaño del mandril	Tamaño del perno	Par de apriete Máx.	Velocidad en vacío	Frecuencia de percusión	Peso
	Ah - V	mm	mm	Nm	R.P.M	Golpes/min	kg
DS10202	2Ah - 10.8V/12V	1/4"	M4 - M12	100	0 - 2200	0 - 3000	1.0

AMOLADORA ELÉCTRICA

¡CANTIDAD LIMITADA!



Ø230mm / 2100W

**AG92103A
AMOLADORA**

90€ D

	Díámetro disco	Potencia	Velocidad de rotación	Cable	Calibrado	Largo	Peso
	mm	W	RPM	Inch		mm	kg
AG92103A	230 mm	2100	6 000	4	22,23	490	6.5



BOOST



12 Volt
8 Amp

BC1208



ON

Status



Longitud cables de arranque
40 cm

12V - 25Ah
ST3100

359€ D

ARRANCADOR

Diseñado para las intervenciones y las reparaciones profesionales.
Batería AGM, de plomo puro, con muy buenas prestaciones.
LEDs de colores que indican el nivel de carga del arrancador.
Protección contra los picos de tensión.
Fusible de seguridad integrado.
Pinzas de latón aisladas, curvadas, duraderas y resistentes.
Carcasa de ABS, ligera y resistente a los golpes.

- 1 cargador automático autorregulador (220 V) suministrado
- Número de baterías : 1
- Fusible en abrazadera positiva : 500A

GARANTÍA DE 1 AÑO



Longitud cables de arranque
114 cm

12V - 25Ah
ST3100L

380€ D

12/24V - 2x25Ah
ST6200

834€ D

ARRANCADOR

Batería AGM, de plomo puro, con muy buenas prestaciones.
Diseñado para las intervenciones y las reparaciones profesionales.
Para el arranque de camiones, máquinas agrícolas, máquinas de obras públicas, que requieren una potencia de arranque muy elevada en caso de fallo de la batería.
Voltímetro digital que indica el nivel de carga del arrancador.
Protección contra los picos de tensión.
Pinzas grandes aisladas, de latón, duraderas y resistentes.
Carcasa de ABS, ligera y resistente a los golpes.
Fusible de seguridad integrado.
Interruptor 12 V / 24 V / OFF.
Alarma de polaridad inversa.

- 1 cargador automático autorregulador (220 V) suministrado
- Número de baterías : 2
- Fusible en abrazadera positiva : 500A

GARANTÍA DE 1 AÑO



ALARMA DE POLARIDAD INVERSA



VOLTÍMETRO DIGITAL

12/24V - 2x33Ah
ST6400

1429€ D

ARRANCADOR

Batería AGM, de plomo puro, con muy buenas prestaciones.
Diseñado para las intervenciones y las reparaciones profesionales.
Para el arranque de camiones, máquinas agrícolas, máquinas de obras públicas, que requieren una potencia de arranque muy elevada en caso de fallo de la batería.
Voltímetro digital que indica el nivel de carga del arrancador.
Protección contra los picos de tensión.
Pinzas grandes aisladas, de latón, duraderas y resistentes.
Carcasa de ABS, ligera y resistente a los golpes.
Fusible de seguridad integrado.
Interruptor 12 V / 24 V / OFF.
Alarma de polaridad inversa.

- 1 cargador automático autorregulador suministrado
- Número de baterías : 2
- Fusible en abrazadera positiva : 500A

GARANTÍA DE 1 AÑO



ALARMA DE POLARIDAD INVERSA



MANGO TELESCÓPICO



VOLTÍMETRO DIGITAL



RUEDAS

	Voltaje (DC)	Longitud cables de arranque	Longitud de pinza	Sección del cable	Amperaje de arranque (CA)	Amperaje de punta (PA)	Dimensión	Peso
	V - Ah	cm	mm	mm ²	A	A	mm	kg
ST3100	12V - 25Ah	40	175	25	1200	3100	260 x 120 x 330	10.93
ST3100L	12V - 25Ah	114	175	25	1200	3100	260 x 120 x 330	11.26
ST6200	12/24V - 2x25Ah	145	200	50	2400 / 1200	6200 / 3100	310 x 210 x 440	23.5
ST6400	12/24V - 2x33Ah	182	150	50	2540 / 1270	6400 / 3200	360 x 160 x 420	39

12V - 22Ah
ST950

389€ D

ARRANCADOR

Batería de plomo electrolítico sólido (AGM), estanca, conforme con las normas de seguridad I.A.T.A.
El fusible de cortocircuito incorporado en la pinza roja protege la batería del arrancador y del vehículo.
Cables de arranque largos y flexibles.
Voltímetro digital rectangular, retro-iluminado, que permite ver los niveles de carga más fácilmente.
Pinza de latón aislada y cables de cobre de varios hilos.
Protección contra sobretensión.
Botón ON/OFF. Se puede colocar y utilizar en todas las posiciones.
Cable conexión vehículo DC/12V.
• Longitud de pinza: 165mm.
• Apertura de pinza: 30mm.
• Señal de inversión de polaridad.
• Salida 12V 20A.



GARANTÍA DE 1 AÑO



• Voltímetro digital retro-iluminado



12V
STC1800

1060€ D

ARRANCADOR DE TECNOLOGÍA DE SUPERCONDENSADORES

Conforme con las normas de seguridad I.A.T.A.
Pinzas de latón aisladas.
Cables de arranque flexibles, de cobre de varios hilos, 160cm de largo.
Señal de inversión de polaridad.
El fusible de cortocircuito incorporado en la pinza roja protege el supercondensador y el vehículo.

VENTAJAS DEL SUPERCONDENSADOR:

Una vez arrancado el vehículo, el arrancador se recarga automáticamente en unos segundos.
No tiene batería: elimina el tiempo de carga entre el arranque de dos vehículos así como el problema de las temperaturas bajas.
Fiable y resistente.
Ligero.



GARANTÍA DE 1 AÑO

SUPERCONDENSADORES TECNOLOGÍA SIN BATERÍA

> ¡Se pueden arrancar varios vehículos sin recargar!
> Idóneo para asistencia en vehículos



• Voltímetro digital retro-iluminado

	Voltaje (DC)	Longitud cables de arranque	Longitud de pinza	Sección del cable	Amperaje de arranque (CA)	Amperaje de punta (PA)	Dimensión	Peso
	V - Ah	cm	mm	mm ²	A	A	mm	kg
ST950	12V - 22Ah	93	170	25	950	2500	335 x 163 x 415	11.5
STC1800	12V	160	170	25	1800	9000	335 x 163 x 415	9.8



12V - 18000mAh

158€

B

ST450

MINI ARRANCADOR MULTIFUNCIONAL

Pinzas de cocodrilos que permiten el arranque de vehículos (coche, moto, pequeñas barcas, etc.). Hasta 30 arranques por carga, esto depende del estado de la batería y del motor del vehículo.

Pinzas de arranque inteligentes: protección tensión baja, protección polaridad invertida, protección cortocircuito, protección carga invertida, interrupción automática de la alimentación.

Función Powerbank: permite cargar todos sus aparatos digitales (smartphone, ordenador portátil, tablet, cámaras, etc.)

Lámpara LED 3 modos: continuo, parpadeante y emergencia.

Indicador de carga con pantalla LCD.

2 salidas USB 5V para cargar 2 aparatos al mismo tiempo.

Funda de protección.

Carga rápida de tipo C.

Carga completa de 3 a 5 horas.

Recargable por sector o con el encendedor de coche.

GARANTÍA DE 1 AÑO



	Voltaje (DC)	Amperaje de arranque (CA)	Amperaje de punta (PA)	Dimensiones	Peso
	V - mAh	A	A	mm	Kg
ST450	12V - 18000mAh	450	900	191x83x34	1.3

CARGADOR DE BATERÍA

6/12 V - 4A

69€

D

BC1204

CARGADOR DE BATERÍA

Cargador electrónico, digital, multi-fase de carga y mantenimiento.

Selección del tipo de batería : Plomo (Wet, Gel, Efb, Agm) /Litio (LiFePO4).

Protección de inversión de polaridad y corto circuito.

Pantalla gráfica digital retroiluminada.

Gancho abatible de fijación.

Diseño ergonómico.

GARANTÍA DE 1 AÑO



12 V - 8A

115€

D

BC1208

CARGADOR DE BATERÍA

Cargador electrónico, digital, multi-fase de carga y mantenimiento.

Selección del tipo de batería : Plomo (Wet, Gel, Efb, Agm) /Litio (LiFePO4).

Función de recuperación de carga.

Función de alimentación 13,8V - 5A.

Protección de inversión de polaridad y corto circuito.

Pantalla gráfica digital retroiluminada.

Gancho abatible de fijación.

Diseño ergonómico.

GARANTÍA DE 1 AÑO



	Voltaje (DC)	Tensión de alimentación	Frecuencia	Corriente	Pasos de carga y análisis	Capacidad de carga	Capacidad de mantenimiento	Grado de protección IP	Dimensiones	Peso
	V - mAh	V	Hz	A		Ah	Ah	IP	mm	Kg
BC1204	6 / 12 V	220 - 240	50 - 60	1 - 4	8	4 - 80	4 - 120	IP65	190 x 80 x 50	0.75
BC1208	12 V	220 - 240	50 - 60	2 - 8	9	5 - 160	5 - 250	IP65	230 x 100 x 65	1



AIR



Pin Less

Rocking dog

Twin Dog

Twin Hammer

New Twin Hammer

Pin Clutch

Jumbo Hammer

-  Modelo silencioso
-  Producto ligero
-  Producto ligero (Magnesio)



3/8" ★★
Rocking Dog

102 Nm

NC3410 **116€** B

LLAVE DE IMPACTO MARIPOSA



3/8" ★★
Twin Hammer

474 Nm

NC3210

241€ B

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA



1/2" ★★
Twin Hammer

610 Nm

NC4630

199€ B

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA

97.7mm

¡CANTIDAD LIMITADA!



1/2" ★★
Twin Hammer

746 Nm

NC4232QA

235€ B

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA

120mm



1/2" ★★
Pin Clutch

813 Nm

NC4130

216€ B

LLAVE DE IMPACTO

Baño en aceite



1/2" ★★
Twin Hammer

1356 Nm

NC4236A

336€ B

LLAVE DE IMPACTO



1/2" ★★
Jumbo Hammer

900 Nm

NC4650 **213€** B

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA

104mm



1/2" ★★
Jumbo Hammer

900 Nm

NC4650MA

PACK LLAVE DE IMPACTO CON MINI VASOS - 8 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC4650)
- 6 Mini vasos de impacto hexagonales: 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

231€ B



1/2" ★★
Jumbo Hammer

900 Nm

NC4650KIT **309€** B

COFRE LLAVE DE IMPACTO CON VASOS MÉTRICOS Y ACCESORIOS - 11 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC4650)
- 7 Vasos de impacto estándares hexagonales: 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 Extensión 125 mm
- 1 Aceitera 1/4"
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

3.91 kg

	Cuadrado conductor	Tamaño del perno	Capacidad del Par	Par Máximo	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	mm	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC3410	3/8"	10	7-68	102	10 000	71	6.3	159	0.8	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC3210	3/8"	13	136-407	474	10 000	113	6.3	142	1.5	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC4630	1/2"	16	271-475	610	9 000	124	6.3	97.7	1.5	1/4"	3/8"	96.0	2.8
NC4232QA	1/2"	16	136-542	746	10 000	113	6.3	120	1.38	1/4"	3/8"	83.0	3.7
NC4130	1/2"	16	244-542	813	9 000	127	6.3	142	1.61	1/4"	3/8"	93.0	1.2
NC4236A	1/2"	25	271-949	1356	7 500	155	6.3	171	2.62	1/4"	3/8"	87.0	4.5
NC4650	1/2"	16	244-542	900	9 000	123	6.3	104	1.4	1/4"	3/8"	95.0	2.4

1/2" Twin Hammer

542 Nm
NC4238A

102€ **B**

LLAVE DE IMPACTO



1/2" Jumbo Hammer

884 Nm
NC4670Q

198€ **B**

LLAVE DE IMPACTO



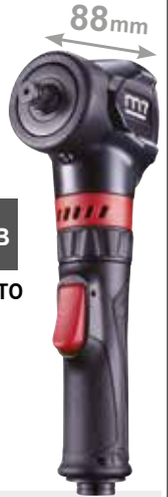
¡NOVEDAD!
¡DISPONIBLE FINALES DE MARZO!

1/2" Jumbo Hammer

542 Nm
NC498

262€ **B**

LLAVE DE IMPACTO COMPACTA



1/2" Twin Hammer

1627 Nm
NC4255QA

246€ **B**

LLAVE DE IMPACTO COMPOSITE

7 paletas con muelle



1/2" Twin Hammer

1152 Nm
NC4233A

238€ **B**

LLAVE DE IMPACTO COMPOSITE



1/2" Jumbo Hammer

542 Nm
NC498MA

PACK LLAVE DE IMPACTO CON MINI VASOS - 8 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC498)
- 6 Mini vasos de impacto hexagonales: 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

289€ **B**



1/2" 1627 Nm Twin Hammer

NC4255QKIT 348€ B

COFRE LLAVE DE IMPACTO CON VASOS MÉTRICOS Y ACCESORIOS - 11 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC4255QA)
- 7 Vasos de impacto estándares hexagonales: 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 Extensión 125 mm
- 1 Aceitera 1/4"
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

4.26 kg



1/2" 1152 Nm Twin Hammer

NC4233QKIT 329€ B

COFRE LLAVE DE IMPACTO CON VASOS MÉTRICOS Y ACCESORIOS - 11 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC4233A)
- 7 Vasos de impacto estándares hexagonales: 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 Extensión 125 mm
- 1 Aceitera 1/4"
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

4.75 kg



1/2" Twin Hammer

1088 Nm
NC4299Q

169€ **B**

LLAVE DE IMPACTO COMPOSITE



1/2" 1088 Nm Twin Hammer

NC4299QMB
COMPOSICIÓN DE LAS LLAVES DE IMPACTO CON JUEGO DE LLAVES DE VASO - 13 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/2" (NC4299Q)
- 1 Caja de vasos de impacto de 6 puntos: 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24, 27,
- 29, 30, 32 mm
- 1 Conector de roscado macho 1/4"



	Cuadrado conductor	Tamaño del perno	Capacidad del Par	Par Máximo	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	mm	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC4238A	1/2"	16	150-300	542	7 000	119	6.3	184	2.7	1/4"	3/8"	92.1	3.7
NC4670Q	1/2"	16	150-500	884	9 000	147	6.3	105	1.1	1/4"	3/8"	85.0	3.3
NC4255QA	1/2"	25	271-1085	1627	8 500	136	6.3	179	1.7	1/4"	3/8"	85.0	4.7
NC4233A	1/2"	19	271-678	1152	9 000	132	6.3	190	2.10	1/4"	3/8"	85.0	3.8
NC498	1/2"	16	108-405	542	6500	119	6.3	88	1.37	1/4"	3/8"	85.0	2.0
NC4299Q	1/2"	M19	204-680	1088	8 500	113	6.3	194	2.1	1/4"	3/8"	85.0	3.2



3/4" ★★ ★★
New Twin Hammer
1627 Nm
NC6236

369€ B

LLAVE DE IMPACTO



3/4" ★★ ★★ Mg
Twin Hammer
1627 Nm
NC6256Q

334€ B

LLAVE DE IMPACTO



3/4" ★★ ★★
Twin Hammer
1966 Nm
NC6201

509€ B

LLAVE DE IMPACTO
COMPOSITE



3/4" ★★ ★★ Mg
Twin Hammer
2034 Nm
NC6266

619€ B

LLAVE DE IMPACTO
COMPOSITE

6 paletas con muelle

3/4" ★★ ★★ Mg
Twin Hammer

1762 Nm
NC6255Q

352€ B

LLAVE DE IMPACTO
COMPOSITE
7 paletas con muelle

3/4" ★★ ★★
1762 Nm

NC6255QKIT **535€** B

COFRE LLAVE DE IMPACTO CON VASOS
MÉTRICOS Y ACCESORIOS - 11 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 3/4" (NC6255Q)
- 7 Vasos de impacto estándares hexagonales: 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36 mm
- 1 Extensión 175 mm
- 1 Aceitera 1/4"
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

7.49 kg

EXISTE TAMBIÉN EN COFRE



3/4" ★★ ★★ **2034 Nm**
Twin Hammer

NC6218 **849€** B

LLAVE DE IMPACTO

PALETAS CON MUELLE



Los muelles limitan el paso de las impurezas responsables del bloqueo de la rotación de las paletas del rotor

- ▶▶▶ Rendimiento óptimo, incluso con presión baja.
- ▶▶▶ Consumo de aire reducido.
- ▶▶▶ Vida útil y rendimiento alargados.

1" 3118 Nm

NC8266S
LLAVE DE IMPACTO
COMPOSITE



6 paletas con muelle

NC8266S
Versión corta - 430 mm

919€ B

NC8266S6
Versión larga - 580 mm

976€ B



1" 3118 Nm

NC8266P
LLAVE DE IMPACTO
COMPOSITE

6 paletas con muelle

NC8266P
Versión corta - 256 mm

919€ B

NC8266P6
Versión larga - 408 mm

856€ B

1" 3390 Nm

NC8332
LLAVE
DE IMPACTO
NC8332

Versión corta - 372.6 mm

979€ B



NC83326
Versión larga - 525 mm

999€ B

CONSEJO:
PIENSE EN LUBRICAR SU LLAVE DE
IMPACTO DE FORMA REGULAR O UTILIZAR
UNA ACEITERA M7

1" 2441 Nm

NC8343
LLAVE DE IMPACTO

NC8343
Versión corta - 381 mm

406€ B



NC83438
Versión larga - 590 mm

406€ B



	Cuadrado conductor	Tamaño del perno	Capacidad del Par	Par Máximo	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	mm	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC6201	3/4"	30	271-2034	1966	5700	181	6.3	222	3.2	3/8"	1/2"	88	5.9
NC6218	3/4"	27	271-1898	2034	6 000	182	6.3	320	5.7	1/2"	1/2"	106.0	3.3
NC6236	3/4"	25	271-1220	1627	7 500	155	6.3	171	2.68	1/4"	1/2"	87.0	4.5
NC6255Q	3/4"	25	271-1491	1762	8 500	136	6.3	198	1.9	1/4"	3/8"	85.0	4.7
NC6256Q	3/4"	23	203-1220	1627	7 000	144	6.3	145	1.9	3/8"	1/2"	85.0	2.8
NC6266	3/4"	25	271-1760	2034	6 000	169	6.3	205	2.95	3/8"	1/2"	88.0	5.9
NC8266P	1"	35	271-2710	3118	4500	254	6.3	256	5.90	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266P6	1"	35	271-2710	3118	4500	254	6.3	408	6.30	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266S	1"	35	272-2448	3118	4500	212	6.3	430	6.0	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266S6	1"	35	272-2448	3118	4500	212	6.3	580	7.2	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8332	1"	33	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	372.6	9.4	1/2"	3/8"	103	8.2
NC83326	1"	33	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	525	10.6	1/2"	3/8"	103	8.2
NC8343	1"	33	271-2170	2441	3 900	325	6.3	381	12.56	1/2"	1/2"	103	6.3
NC83438	1"	33	271-2170	2441	3 900	325	6.3	590	13.9	1/2"	1/2"	103	6.3



1/4" o 3/8" ★★ 30 Nm

NE_51

CARRACA NEUMÁTICA

NE251
Versión 1/4"

NE351
Versión 3/8"

109€ B

109€ B



1/4" ★★ 30 Nm
NE2905

199€ B

CARRACA NEUMÁTICA 290 MM



3/8" ★★ 47.6 Nm

NE3803

109€ B

CARRACA NEUMÁTICA



NE261
Versión 1/4"

114€ B

1/4" o 3/8" ★★ 50 Nm

NE_61

CARRACA NEUMÁTICA

NE361
Versión 3/8"

114€ B



botón de cierre automático

1/2" ★★ 81 Nm

NE432MA

134€ B

CARRACA NEUMÁTICA



1/2" ★★ 68 Nm

NE421

109€ B

CARRACA NEUMÁTICA



Vasos y accesorios con agujero para pasar una varilla roscada.

1/2" ○ ★★ 135 Nm

NE0413

339€ B

COFRE CON CARRACA NEUMÁTICA Y ACCESORIOS - 13 PIEZAS

- 1 Carraca neumática 1/2" (NE461)
- 8 Vasos de impacto hexagonales: 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19 mm
- 1 Extensión 75mm
- 2 Adaptador 1/2" y 3/8"
- 1 Conector roscado macho 1/4"



1/2" ★★ 95 Nm

NE4305

189€ B

CARRACA NEUMÁTICA 390 MM

¡CANTIDAD LIMITADA!



"No reaction":
parada automática
de la rotación

1/2" **★★ 68 Nm**
NE4901 **182€** B

CARRACA NEUMÁTICA "NO REACTION"



1/2" **★★ 204 Nm**
NE4815A **180€** B

CARRACA NEUMÁTICA



1/2" **★★ 109 Nm**
NE4808 **124€** B

CARRACA NEUMÁTICA



1/2" **★★ 339 Nm**
NE499 **367€** B

CARRACA NEUMÁTICA

1/2" **★★ 135 Nm**
NE483 **145€** B

CARRACA NEUMÁTICA



Engranajes
reforzados para
un periodo de vida
prolongado



Palanca con doble nivel
de velocidad para un
control óptimo, más
rendimiento y más
seguridad



EXISTE TAMBIÉN EN PACK

1/2" **★★ 135 Nm**
NE483MA **174€** B

CARRACA NEUMÁTICA CON VASOS- 8 PIEZAS

- 1 Carraca neumática 1/2" (NE483)
- 6 Vasos de impacto hexagonales 1/2": 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 Conector roscado macho 1/4"



1.86 kg

	Cuadrado conductor	Capacidad del Par	Par Máximo	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NE251	1/4"	6.7-20	30	350	84.96	6.3	125	0.5	1/4"	3/8"	89	4.4
NE351	3/8"	6.7-20	30	350	84.96	6.3	125	0.5	1/4"	3/8"	89	4.4
NE2905	1/4"	7-20	30	300	85	6.3	290	0.84	1/4"	3/8"	89	4.4
NE261	1/4"	13.5-47	50	230	130	6.3	160	0.5	1/4"	3/8"	88	3
NE361	3/8"	13.5-47	50	230	130	6.3	160	0.5	1/4"	3/8"	88	3
NE3803	3/8"	6.8~20.4	47.6	300	102	6.3	220	0.63	1/4"	3/8"	92.0	3.2
NE421	1/2"	13.5-47	68	160	113.28	6.3	265	1.04	1/4"	3/8"	92.8	4.6
NE4305	1/2"	20-75	95	160	67.0	6.3	390	1.63	1/4"	3/8"	82	1.2
NE432MA	1/2"	13.5-61	81	160	113.28	6.3	265	1.22	1/4"	3/8"	89.8	5.2
NE4808	1/2"	13.5-54	109	150	113	6.3	300	1.26	1/4"	3/8"	95	3.6
NE4815A	1/2"	54.4-163	204	170	136	6.3	313	1.54	1/4"	3/8"	93	2.5
NE483	1/2"	13.5-61	135	250	141	6.3	277	1.28	1/4"	3/8"	85	2.5
NE4901	1/2"	13.5-54	68	1100	85	6.3	159	0.67	1/4"	3/8"	89	2.2
NE499	1/2"	68-203	339	7 500	69.4	6.3	340	1.83	1/4"	3/8"	93	9.9



★★★
QA141L **273€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA



★★★
QA163L **295€** B PARA USO INTENSIVO
AMOLADORA RECTA CON PINZA



★★★
QA111A **83€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA



★★★
QA311A **129€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA



★★★
QA211A **95€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA

EXISTE TAMBIÉN EN COFRE



★★★
QA313A **140€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA



★★★
QA315 **162€** B
AMOLADORA RECTA CON PINZA

★★★
QA0215A **128€** B

COFRE CON AMOLADORA RECTA Y ACCESORIOS - 15 PIEZAS

- 1 Amoladora (QA211A)
- 1 Pinzas 3 mm (1/8") y 6 mm (1/4")
- 2 Llaves planas de desmontaje
- 5 Cabezas de pinza 3 mm (1/8"): W145, W153, W163, W170, W176
- 5 Cabezas de pinza 6 mm (1/4"): W220, W187, A22, A12, A5
- 1 Conector de roscado macho 1/4"

1.30 kg



ACCESORIOS



3mm
QB9211 **5,20€** B

MUELAS PARA PINZA

- Muela para pinza de 3mm: W145, W153, W163, W170, W176



6mm
QB9213 **8,20€** B

MUELAS PARA PINZA

- Muela para pinza de 6mm: W220, W187, A22, A12, A5



6mm
QB92005 **128€** B

JUEGO DE FRESAS DE METAL DURO CT - 5 PIEZAS

- Husillo cilíndrico: Ø 6 mm.
- Fresas : Ø 10 mm.

	Diámetro pinza	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QA141L	6	24 000	396	6.3	170	0.4	0.6	1/4"	3/8"	75	2.5
QA163L	6	16 000	141	6.3	350	0.9	1.31	1/4"	3/8"	75	2.8
QA111A	6 & 3	25 000	283	6.3	155	0.3	0.38	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA211A	6 & 3	20 000	283	6.3	190	0.9	0.65	1/4"	3/8"	75.7	0.8
QA311A	6 & 3	25 000	283	6.3	190	0.3	0.48	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA313A	6 & 3	25 000	283	6.3	235	0.3	0.58	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA315	6 & 3	25 000	283	6.3	280	0.3	0.63	1/4"	3/8"	81.5	1.8

AMOLADORAS DE ÁNGULO NEUMÁTICAS



★★ **QA611A** **115€** B
AMOLADORA ANGULAR 90°

★★ **QA688A** **183€** B
AMOLADORA DE CABEZAL BASCULANTE
Regulador de potencia



★★ **QA6205** **158€** B
AMOLADORA ANGULAR LARGA

MINI HERRAMIENTAS

QA101
MINI AMOLADORA
RECTA CON PINZA

88€ B

QA601
MINI AMOLADORA
ANGULAR 90°

114€ B



QE624QA04 **469€** B

COFRE CON TALADRADORAS Y
AMOLADORAS - 4 PIEZAS

- 1 Mini amoladora recta 25000 RPM (QA101)
- 1 Mini amoladora angular 22000 RPM (QA601)
- 1 Mini taladradora recta 6500 RPM (QE924)
- 1 Mini taladradora angular 5000 RPM (QE624)



	Diámetro pinza	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
						hp					
QA611A	6 & 3	19 000	283	6.3	160	0.3	0.51	1/4"	3/8"	74.4	1.7
QA6205	6	14 500	99.1	6.3	308	0.5	0.95	1/4"	3/8"	-	-
QA688A	6 & 3	20 000	283	6.3	178	0.3	0.65	1/4"	3/8"	80	1.1
QA101	6 & 3	25 000	178	6.3	119	0.3	0.32	1/4"	3/8"	80	1.4
QA601	6 & 3	22 000	283	6.3	120	0.3	0.44	1/4"	3/8"	84	1.1

AMOLADORAS DE PRECISIÓN NEUMÁTICAS



★★ **QA412**

202€ B

AMOLADORA DE
PRECISIÓN CON
PINZA

★★ **QA421**

186€ B

AMOLADORA DE
PRECISIÓN CON
PINZA

★★ **QA432**

150€ B

AMOLADORA DE
PRECISIÓN CON
PINZA

★★ **QA511**

112€ B

BOLI GRABADOR

	Diámetro pinza	Velocidad de rotación	Frecuencia de percusión	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Largo del tubo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	R.P.M	Golpes/min	L/min	bar	mm	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
			bpm									
QA412	3	60 000	-	76	6.3	170	1 500	0.24	1/4"	3/8"	70	0.5
QA421	3	60 000	-	76	6.3	150	1 500	0.22	1/4"	3/8"	70	0.5
QA432	3	70 000	-	29	6.3	137	1 425	0.20	1/4"	3/8"	70	0.5
QA511	-	-	13 000	29	6.3	140	1 420	0.23	1/4"	3/8"	78	0.6



☆☆ Ø125mm
QB7115M

303€ B

AMOLADORA ANGULAR
REGULADOR CON
PALANCA



☆☆ Ø125mm
QB105

238€ B

AMOLADORA ANGULAR
REGULADOR CIRCULAR



☆☆ Ø125mm
QB125

229€ B

AMOLADORA ANGULAR
COMPOSITE REGULADOR
CON PALANCA



☆☆ Ø125mm
QB135X

190€ B

AMOLADORA ANGULAR
REGULADOR CON
PALANCA



Botón de desbloqueo del disco. Escape lateral ajustable que permite enviar el aire en la dirección deseada.

ACCESORIOS

125mm
QB905 **3,60€** B

DISCO DE AMOLADORA 125 MM (5")
Para QB105 / QB115 / QB125 / QB115
Tamaño rosca: 22mm ; Grosor: 6mm
167g

180mm
QB907

2€ B

DISCO DE AMOLADORA 180 MM (7")
Para QB107 / QB117
Tamaño rosca: 22mm ; Grosor: 6mm
344g



Consumible no entregado con las herramientas

	Diámetro Disco	Ø agujero Disco	Tamaño Rosca	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm (Inch)	mm		R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QB105	125 (5")	22	3/8"-24	11 000	170	6.3	226	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.1	1.2
QB125	125 (5")	22	5/8"-11	11 000	170	6.3	230	0.8	1.78	1/4"	3/8"	87	1.2
QB135X	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	170	6.3	230	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.8	1.2
QB7115M	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	119	6.3	232	1.3	1.80	1/4"	3/8"	90	1.2

CORTADORAS ANGULARES



☆☆ Ø75mm

QC213 **95€** B

CORTADORA



☆☆ Ø75mm

QC253 **134€** B

CORTADORA

ACCESORIOS

75mm
QB913 **2,10€** B

DISCO DE CORTE METAL 75MM (3")
Para QC213 / QC253
Tamaño rosca: 10mm - Grosor: 1.5mm - 10 g



100mm
QB914 **3,50€** B

DISCO DE CORTE METAL 100MM (5")
Para QB105 / QB115 / QB125 / QB115
Tamaño rosca: 22mm - Grosor: 6mm - 36 g



Consumible no entregado con las herramientas

	Diámetro Disco	Tamaño Rosca	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm (Inch)	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QC213	75 (3")	10	20 000	283	6.3	200	0.9	0.86	1/4"	3/8"	80.2	10.8
QC253	75 (3")	-	24 000	113	6.3	203	0.6	0.8	1/4"	3/8"	91.0	1.2



★★ 10mm
QB311

163€ B

LIJADORA DE BANDA

★★ 20mm
QB312

296€ B

LIJADORA DE BANDA

★★★ **QB325N** **352€** B

COFRE LIJADORA DE BANDA
Regulador de velocidad de la banda.
Una banda abrasiva suministrada.
Diseño ergonómico para un uso cómodo.



ACCESORIOS

QB91108
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB311
10 x 330 mm 80 g

12€ B

QB91110
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB311
10 x 330 mm 100 g

12€ B

QB91208
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB312
20 x 520 mm 80 g

15,60€ B

QB91210
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB312
20 x 520 mm 100 g

15,20€ B

QB910610
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
6 x 330 mm 100 g

11,50€ B

QB91106
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
10 x 330 mm 60 g

12,30€ B

QB912006
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
20 x 330 mm 60 g

20,10€ B

QB912008
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
20 x 330 mm 80 g

15,60€ B

QB910606
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
6 x 330 mm 60 g

12,30€ B

QB912010
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
20 x 330 mm 100 g

14,80€ B

QB910608
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
6 x 330 mm 80 g

12€ B

QB91206
10 BANDAS PARA LIJAR
Para QB325
20 x 520 mm 60 g

21€ B

	Tamaño banda	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QB311	10x330	16 000	226	6.3	290	0.8	1/4"	3/8"	89.7	0.5
QB312	20x520	16 000	254	6.3	360	1.2	1/4"	3/8"	91.8	0.4
QB325N	6x330 - 10x330 - 20x330 - 20x520	16 000	113	6.3	320	2.1	1/4"	3/8"	90.0	1.0

Consumible no entregado con las herramientas

COFRE 5 EN 1



★★★ **NE0405KIT**

415€ B

COFRE DE HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS - 5 PIEZAS

Enganche con sistema de bloqueo, para un cambio rápido

kg 4,30 kg



20000 R.P.M
QA9120
AMOLADORA RECTA CON PINZA
Ø 6 & 3 MM

14000 R.P.M
QB9903
CORTADORA / AMOLADORA ANGULAR
Ø 75 MM

81 Nm
NE9004
CARRACA NEUMÁTICA
1/2"

2500 R.P.M
QE2132
TALADRADORA RECTA
Ø 10 MM (3/8")

14000 R.P.M
QA9620
AMOLADORA ANGULAR 90°
Ø 6 & 3 MM

	Par Máximo	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	dBA	m/s ²
NE9004	1/2"	81	150	6.3	287	-	1.48	1/4"	82	5.2
QE2132	10mm (3/8")	-	2500	6.3	248	-	1.1	1/4"	82	1.5
QA9120	6 & 3mm	-	20 000	6.3	202	0.5	0.73	1/4"	82	3.5
QB9903	75mm (3")	-	14 000	6.3	211	0.5	0.9	1/4"	82	3.5
QA9620	6 & 3mm	-	14 000	6.3	208	0.5	0.9	1/4"	82	3.5



★★ **Ø152mm**
 ★★ **⊙5mm**
QB45602

236€ B
 LIJADORA ORBITAL
 ASPIRANTE



★★ **Ø152mm**
 ★★ **⊙5mm**
QB54602

190€ B
 LIJADORA ORBITAL
 ASPIRANTE



★★ **Ø152mm**
 ★★ **⊙5mm**
QB47602

254€ B
 LIJADORA ORBITAL
 ASPIRANTE CON CENTRAL
 Tubo de aspiración incluido.

ACCESORIOS



QB9327

26€ B

DISCO PARA LIJADORA
 ORBITAL
 Ø152 MM (6")

15 agujeros

¡CANTIDAD
 LIMITADA!

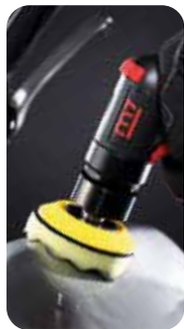


★★★ **Ø100x110mm**
 ★★ **⊙2,5mm**
QB48111

189€ B
 LIJADORA ORBITAL
 RECTANGULAR

Consumible no entregado con las herramientas

	Diámetro Disco	Número de agujeros	Amplitud de recorrido	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm (Inch)	-	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QB45602	152 (6")	15	5	10 000	109	6.3	193	0.24	0.84	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB54602	152 (6")	6	5	10 000	85	6.3	210	0.24	0.78	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB47602	152 (6")	6	5	10 000	109	6.3	193	0.24	1.13	1/4"	3/8"	80.1	7.1
QB48111	100x110	-	-	11 000	198	90	130	0.28	0.91	1/4"	-	83	1.5



★★ **Ø76mm**
QP113

165€ B

MINI LIJADORA EXCÉNTRICA



★★ **Ø76mm**
QP123

174€ B

MINI PULIDORA

EXISTE TAMBIÉN EN PACK



★★ **QP123AQP04**

402€ B

BANDEJA DE ESPUMA CON
 LIJADORA Y PULIDORA PARA
 REFORMAR LAS ÓPTICAS DE
 FAROS - 8 PIEZAS

- 1 mini lijadora excéntrica (QP113)
- 1 mini pulidora (QP123)
- 2 conectores roscado macho 1/4" (SY251M)
- 1 espuma de pulido ultrafina
- 1 espuma de pulido
- 2 llaves de apriete

2,33 kg



★ **Ø30mm**
 ★★ **⊙3mm**
QP111

148€ B

MINI LIJADORA
 ANGULAR

ACCESORIOS

QB9403

8,70€ B



ESPUMA DE PULIDO
 Duro/rugoso 3" (75mm)
 Para QP113

QB9413

8,70€ B



ESPUMA DE PULIDO
 Intermedio 3" (75mm)
 Para QP123

QB9303

12,70€ B



DISCO MACHO
 Disco autoadhesivo (3" 75mm)
 Para QP113 & QP123

QB9323F

19,70€ B



DISCO HEMBRA
 Disco autoadhesivo (3" 75mm)
 Para QP113 & QP123

	Tamaño Rosca	Diámetro Disco	Amplitud de recorrido	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	mm (Inch)	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QP113	5/16"-24	76 (3")	2.5	15 000	99	6.3	127	0.4	0.72	1/4"	3/8"	74	0.3
QP123	7/16"-20	76 (3")	-	2 100	99	6.3	135	0.4	0.77	1/4"	3/8"	74	0.3
QP111	M10xP1.5	26 (1")	3	8 000	152	6.3	160	0.3	0.55	1/4"	3/8"	89	0.3



★★★
★★ Ø75mm,
Ø113mm, Ø125mm

QP215 115€ B

CORTADORA REVÓLVER 3 DISCOS



★★★ Ø178mm
QP317

284€ B

PULIDORA ANGULAR



ACCESORIOS



QP215T26

10,20€ B

DISCOS
para QP215



QB9507

34€ B

FUNDA
PULIDORA
Para QP317

Tamaño Rosca	Diámetro Disco	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
Inch	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QP215	7/16"-20	75-113-125	16000	184	160	0.8	1.20	1/4"	3/8"	60	1.8
QP317	5/8"-11	178	2500	169	406	1	2.04	1/4"	3/8"	84	2.0

ATORNILLADORES NEUMÁTICOS



13 mm

★★★ **12 Nm**
RA101A

ATORNILLADOR
RECTO
Twin Dog

89€ B



Twin Dog

Tornillo auto perforador
para plástico y madera



9.5 mm

★★★ **16.3 Nm**
RA302

155€ B

ATORNILLADOR
AJUSTABLE
Adjustable Clutch



9.5 mm

★★★ **13.5 Nm**
RA301

147€ B

ATORNILLADOR
AJUSTABLE
Adjustable Clutch



Adjustable
Clutch

Tornillo auto perforador para
materiales gruesos / chapa

★★★ **19 Nm**
RA402

308€ B

ATORNILLADOR DE
EMBRAGUE POSITIVO
Adjustable Clutch



Positive
Clutch

Tornillo para madera

El embrague asegura una buena transmisión del par, un tiempo de reacción reducido y un funcionamiento constante.

Hexágono de arrastre	Capacidad del Par	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
Inch (mm)	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
RA101A	1/4" (6.35)	5-12	9 000	170	166	0.6	1/4"	3/8"	85.7	2.2
RA301	1/4" (6.35)	5-13.5	1 800	170	190	1.1	1/4"	3/8"	95.3	4.2
RA302	1/4" (6.35)	5-16.3	800	170	226	1.3	1/4"	3/8"	96.5	2.2
RA402	1/4" (6.35)	6-19	2200	111	180	1.1	1/4"	3/8"	91	2.3

★★★
1800RPM
QE331

106€ B

TALADRADORA REVERSIBLE MANDRIL AUTOAJUSTABLE



★★★
2200RPM
QE332

96€ B

TALADRADORA MANDRIL AUTOAJUSTABLE



★★★
1600RPM
QE633

178€ B

TALADRADORA ANGULAR MANDRIL AUTOAJUSTABLE



★★★
800RPM
QE341

173€ B

TALADRADORA REVERSIBLE MANDRIL AUTOAJUSTABLE



★★★★
2800RPM
QE532

375€ B

TALADRADORA MANDRIL AUTOAJUSTABLE



★★★
2200RPM
QE432

177€ B

TALADRADORA MANDRIL AUTOAJUSTABLE



ACCESORIOS



QEHSS2510

11,30€ B  288 g

COFRE DE BROCAS - 10 PIEZAS

Fabricados en HSS de alta dureza para perforaciones más fáciles y rápidas.

- Brocas: de 1.5 a 5.5 mm (+ 0.5 mm)

¡NOVEDAD!



QEHSS3 98€ B  288 g

JUEGO DE BROCAS ESCALONADAS HSS CON 3 FILAS DE CORTE - 3 PIEZAS

Tamaños de broca: 4 a 12 mm, 4 a 20 mm y 4 a 30 mm. Los 3 filos garantizan un corte limpio y sin vibraciones. Ideal para materiales blandos como plásticos y aleaciones ligeras. Fuerzas de corte distribuidas en 3 filos, lo que permite un mayor avance. El chafán facilita la extracción al taladrar agujeros.

MINI HERRAMIENTAS



QE924 126€ B

MINI TALADRADORA RECTA



QE624 150€ B

MINI TALADRADORA ANGULAR

	Diámetro Mandril	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
						hp					
QE331	10 (3/8")	1 800	184	6.3	203	0.65	1.1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE332	10 (3/8")	2 200	184	6.3	190	0.60	1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE341	13 (1/2")	800	184	6.3	230	0.65	1.8	1/4"	3/8"	96.5	0.1
QE633	10 (3/8")	1600	85	6.3	209	0.50	1.1	1/4"	3/8"	72	2.5
QE532	10 (3/8")	2800	135	6.3	243	0.70	1.23	1/4"	3/8"	90	2.0
QE432	10 (3/8")	2200	135	6.3	226	0.70	1.18	1/4"	3/8"	90.0	3.0
QE924	6	6500	229	6.3	146	0.3	0.55	1/4"	3/8"	77	1.2
QE624	6	5000	220	6.3	143	0.3	0.67	1/4"	3/8"	82	1.2



★★ PA201 **419€** B

REMACHADORA
Sistema hidroneumático

★★ PA301 **181€** B

REMACHADORA
Sistema hidroneumático

★★ PA203N **239€** B

REMACHADORA

Sistema hidroneumático

Mandíbulas de aleación de acero.
Cilindro y pistón con acabado cromado para limitar las fricciones y permitir la rápida liberación de los remaches.
Uso de 360°.
Herramienta diseñada para uso intensivo.



	Capacidad	Largo recorrido	Tracción	Consumo de aire	Presión de aire	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	mm	kg-f	L/cycle	bar	kg	Inch	Inch	dBA	m/s²
PA201	2.4~6.4	14	1603	2.32	6.3	1.8	1/4"	3/8"	79.7	0.5
PA301	2.4~4.8	16	1045	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.3
PA203N	3.2 ~6.4	16	1200	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.5

ESPECIFICACIONES

REMACHADORA	MATERIAL		DIÁMETRO DEL REMACHE (ØMM)					
REFERENCIA M7	REMACHE	MANDRIL	(2.5) 2.4	(3.0) 3.2	4.0	(5.0) 4.8	6.4	8.0
PA201	aluminio	aluminio						
	aluminio	acero						
	acero	acero						
	acero inoxidable	acero						
	acero inoxidable	acero inoxidable						
PA203N	aluminio	aluminio						
	aluminio	acero						
	acero	acero						
	acero inoxidable	acero						
	acero inoxidable	acero inoxidable						
PA301	aluminio	aluminio						
	aluminio	acero						
	acero	acero						
	acero inoxidable	acero						
	acero inoxidable	acero inoxidable						

★★★ PB2402

REMACHADORA DE TUERCAS REMACHABLES
Sistema hidroneumático

669€ B



★★★ PB13

REMACHADORA DE TUERCAS REMACHABLES
Motor con engranaje

PB1305
Capacidad M3, M4, M5
486€ B

PB1308
Capacidad M6, M8
485€ B



PB1310
Capacidad M8, M10
485€ B

¡CANTIDAD LIMITADA!

ACCESORIOS PB1308T01

ADAPTADOR M6 para PB1305, PB1310

94€ B

PB9006
ADAPTADOR DE REMACHE PARA ATORNILLADOR

59€ B

Extra: compatible con la gama M7 POWER

Capacidad	Potencia mínima	Largo recorrido	Tracción	Consumo de aire	Presión de aire	Velocidad de rotación	Dimensión	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
mm	Nm	mm	kg.-f	L/cycle	bar	R.P.M	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
PB2402	Acero M4~M10 Inox M4~M8	-	9	1650	1.5	6.3	-	1.55	1/4"	3/8"	82	0.8
PB1305	M3 - M4 - M5	-	-	-	7.8	6.3	1 200	1.1	1/4"	3/8"	86	1.6
PB1308	M6 - M8	-	-	-	7.8	6.3	600	1.3	1/4"	3/8"	86	1.6
PB1310	M8 - M10	-	-	-	7.8	6.3	400	1.3	1/4"	3/8"	86	1.6
PB9006	M3 - M4 - M5 - M6	15	-	-	-	-	1 000	0.28	-	-	-	-

LIMPIA SUPERFICIE CON AGUJAS NEUMÁTICAS



★★★ SN1288

146€ B

LIMPIA SUPERFICIE CON AGUJAS

12 agujas. Permite un acceso en las zonas difíciles.



★★★ SN2110

284€ B

LIMPIA SUPERFICIE CON AGUJAS

19 agujas. Formato pistola.
Pensado para un uso intensivo.
Ligero y manejable.



ACCESORIOS

SN288
AGUJA DE RECAMBIO
Para SN1288
19,20€ B

SN268
AGUJA DE RECAMBIO
Para SN2110
27€ B

Diámetro aguja	Número de agujas	Largo recorrido	Impacto / min	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	
mm		mm	bpm	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²	
SN2110	3x180	19	33	3 700	424	6.3	330	2.8	1/4"	3/8"	97	9.7
SN1288	3x125	12	32	5 500	84.96	6.3	290	1.3	1/4"	3/8"	91	7.6



QD321 220€ B



SIERRA SABLE RECTA

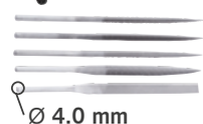
Salida de aire diseñada para reducir las vibraciones del 30%. Carrera larga que permite optimizar la eficacia en el trabajo del 20%.



QD221 208€ B

SIERRA SABLE RECTA

Juego de 5 limas y 2 cuchillas incluidos



Ø 4.0 mm



QG102 99€ B

CIZALLA RECTA



QG103 102€ B

ROEDORA

Punzón reforzado para incrementar su duración. Matriz adaptada para los cortes redondeados. Ø 4.5mm.

ACCESORIOS

- 10 Uds
- 90mm
- Cuchilla HSS

QD924
CAJA DE CUCHILLAS DE SIERRA 24 DIENTES



16,10€ B

QD932
CAJA DE CUCHILLAS DE SIERRA 32 DIENTES



16,70€ B

	Capacidad del corte	Largo del corte	Oscilación/min	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	mm	S.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
			S.P.M								
QD321	-	14.5	11000	113	6.3	230	0.6	1/4"	3/8"	83	2.0
QD221	1.6	10	5000	113	6.3	250	0.8	1/4"	3/8"	81.9	4.1
QG102	Acero inoxidable: 1 Metal: 1.2 Aluminio: 1.6	-	2600	170	6.3	254	1	1/4"	3/8"	85.8	2.4
QG103	Metal: 1.2 Aluminio: 1.6	-	2 600	85	6.3	193	1	1/4"	3/8"	88	1.6

BOMBAS DE ENGRASE



SG405 76€ B

BOMBA DE ENGRASE
Adaptador SG902 incluido



SG407 137€ B

BOMBA DE ENGRASE
Trabaja de forma continua
Flexible SG212 y adaptador SG902 incluidos



SG400C 80€ B

BOMBA DE ENGRASE COMPOSITE

! FUNCIONAN SOLO CON CARTUCHOS DE GRASA 400CC.

	Presión de utilización	Presión máx.	Capacidad del cartucho	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	bar	bar	C.C	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
		MAX						
SG407	2.8 - 8.24	10.5	400	1.6	1/4"	3/8"	74	2
SG405	2.8 - 8.24	10.5	400	1.46	1/4"	3/8"	80.2	0.7
SG400C	2.8 - 8.24	10.5	400	1	1/4"	3/8"	81.4	0.6

ACCESORIOS

SG212
FLEXIBLE DE 300mm

8,80€ B

SG902
ADAPTADOR PARA USO DE CARTUCHOS DE ROSCA EN BOMBA DE ENGRASE

Ø18mm / Ø31mm
Para SG405 / SG407

8,20€ B



★★★ ●
SC211C

105€ B

MARTILLO CINCELADOR PARA BURILES REDONDOS

Juego de 5 cinceles suministrado



★★★ ■
SN1032

175€ B

MARTILLO CINCELADOR RECTO SEGURIDAD RÁPIDA

1 cincel suministrado



★★★ ●
SC371C

230€ B

MARTILLO CINCELADOR PARA BURILES REDONDOS

Juego de 5 cinceles suministrado



★★★ ●
SC342

184€ B

MARTILLO CINCELADOR PARA BURILES HEXAGONALES



★★★ ●
SC221C

107€ B

MARTILLO CINCELADOR CON BURILES HEXAGONALES

Juego de 5 cinceles suministrado



EXISTE TAMBIÉN EN COFRE

★★★ ● **SC0617C**

COFRE MARTILLO CINCELADOR CON ACCESORIOS - 7 PIEZAS

- 1 Martillo cincelador (SC221C)
- 5 cinceles (SC425)
- 1 Muelle

128€ B

★★★ ● **SC0206R**

JUEGO DE CINCELES - 6 PIEZAS

- 6 cinceles sacabocados de 5,2 a 12,3 mm.

52€ B

ACCESORIOS



● **SC4101**

CINCEL PLANO

Para mangos redondos de 10 mm

6,50€ B



● **SC4201**

CINCEL PLANO

Para mangos hexagonales de 10,2 mm

7€ B



● **SC4202**

CINCEL RECORTA CHAPA

Para mangos hexagonales de 10,2 mm

7€ B



● **SC4203**

CINCEL PUNZÓN

Para mangos hexagonales de 10,2 mm

7€ B



● **SC4204**

CINCEL CORTE PUNTO DE SOLDADURA

Para mangos hexagonales de 10,2 mm

7€ B



● **SC4205**

CINCEL RECORTA CHAPA 2 FILOS

Para mangos hexagonales de 10,2 mm

7,80€ B

● **SC415MA**

JUEGO DE 5 CINCELES REDONDOS

Para mangos redondos de 10 mm



34€ B

● **SC425**

JUEGO DE 5 CINCELES HEXAGONALES

Para mangos hexagonales de 10,2 mm



34€ B

● **SC435**

JUEGO DE 5 CINCELES REDONDOS

Para mandriles redondos de 10 mm



65€ B

ACCESORIOS



● **SC9501R**

ADAPTADOR PARA VASO DE IMPACTO DE 1/2"

32€ B



● **SC9502R**

CINCEL DE IMPACTO CON CABEZA AVELLANADA RADIALMENTE

30€ B

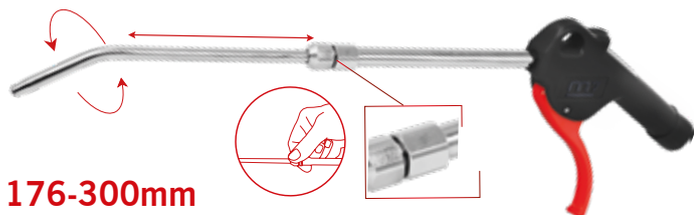


● **SC9503R**

CINCEL DE IMPACTO

21€ B

Tipo de accesorio	Diámetro del eje	Largo del recorrido	Frecuencia de percusión	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	mm	Golpes/min	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dB(A)	m/s ²
● ● ●			bpm								
SC221C	10	67	3200	113	6.3	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC342	10	92	2200	113	6.3	228	2	1/4"	3/8"	94.7	10.6
SC211C	10.2	67	3200	113	6.3	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC371C	10.2	62.5	3000	180	6.3	180	1.7	1/4"	3/8"	95	8.8
SN1032	13	33	4000	120	6.3	290	1.33	1/4"	3/8"	91	14.5



176-300mm

JC202 20€ B

SOPLADORA PROGRESIVA EXTENSIBLE

Conducto Venturi amovible

JC602

36€ B

SOPLADORA ESPECIAL DE ALTO CAUDAL



JC4 2nd generation

SOPLADORA PROGRESIVA CON CONDUCTO ANCHO

JC405
Versión 125 mm

9€ B

JC410
Versión 250 mm

12€ B

JC412
Versión 300 mm

13€ B

JC424
Versión 600 mm

21€ B

JC435
Versión 875 mm

27€ B

ACCESORIOS



JC491 5,50€ B

PUNTA DE SEGURIDAD PARA SOPLADORA

Permite regular el caudal de aire

! Tenga cuidado, una vez que se instala la punta de seguridad, no se puede quitar.

1M
JC641 62€ B

LANZA DE SOPLADO CON CABEZA INCLINADA



1M/2M
JC680 87€ B

LANZA DE SOPLADO
Extensión de 1 metro suministrada



	Largo conducto	Presión de aire en trabajo	Presión máx.	Consumo de aire		Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro
	mm	bar	bar	L/min	L/min	kg	Inch	Inch	dBA
JC202	176 - 300	6.2-8.5	11.7	-	144	0.22	1/4"	3/8"	75
JC602	50.8	6.2-8.3	15.6	13.0	15.0	0.60	1/4"	3/8"	90
JC405	125	5.3-8.5	10.6	368	425	0.11	1/4"	3/8"	90
JC410	250	5.3-8.5	10.6	368	425	0.12	1/4"	3/8"	90
JC412	300	5.3-8.5	10.6	368	425	0.13	1/4"	3/8"	90
JC424	600	5.3-8.5	10.6	368	425	0.14	1/4"	3/8"	90
JC435	875	5.3-8.5	10.6	368	425	0.25	1/4"	3/8"	90
JC641	1000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.34	1/4"	3/8"	90
JC680	2000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.64	1/4"	3/8"	90



AUTO



ACCESORIOS



★★★
QK111 159€ B

CUCHILLO OSCILANTE NEUMÁTICO

12 posiciones para la cuchilla según su utilización.

Reducción de las vibraciones.

Se entrega con la cuchilla coma QK2030P

 18mm QK3018 CUCHILLA EN U 30€ B	 36mm QK3036 CUCHILLA EN U 34€ B	 36mm QK2036P CUCHILLA EN U INCLINADA 30€ B	 63mm QK2063P CUCHILLA EN U 32€ B
 90mm QK2090P CUCHILLA EN U 38€ B	 48mm QK2030P CUCHILLA COMA 13,40€ B	 16.30 x 8mm QK1008 CUCHILLA RECTA 18,40€ B	 57mm QK1057 CUCHILLA RECTA 18,50€ B

Oscilación/min	Consumo de aire	Presión de aire	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	
S.P.M	L/min	bar	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²	
S.P.M								
QK111	20 000	170	6.3	1.1	1/4"	10	75	3.9

★★★
QB802 245€ B

LIJADORA DE CEPILLO NEUMÁTICA

Útil para quitar herrumbre, óxido, tags, pegatinas, sin dañar la superficie de la pintura. Más duradera, fácil de utilización, no se calienta durante su funcionamiento.



EXISTE TAMBIÉN EN COFRE

★★★
QB0808M 380€ B

COFRE DE LIJADORA Y ACCESORIOS - 6 PIEZAS

- Lijadora neumática 3600 RPM (QB802)
- Cepillo de goma (QB9414)
- Rueda para decapar (QB9415)
- Cepillo metálico recto (QB9412)
- Cepillo metálico curvado (QB9411)
- Conector roscado macho 1/4" SY251M)



Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Motor	Peso	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones	
R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	dBA	m/s ²	
N₀				hp					
QB802	3600	300	6.3	200	0.7	1.2	3/8"	86	0.3

ACCESORIOS

 QB9401 47€ B CEPILLO METÁLICO CURVADO	 QB9411 33€ B CEPILLO METÁLICO CURVADO	 QB9412 32€ B CEPILLO METÁLICO RECTO	 QB9414 19€ B CEPILLO DE GOMA	 QB9415 23€ B RUEDA PARA DECAPAR
---	---	---	--	---

SQ0104 98€ B

SEPARADOR DE PISTONES DE FRENOS NEUMÁTICO - 4 PIEZAS

- 1pza - Separador de pistones neumático
- 1pza - Adaptador: SAAB - HONDA - Alfa Romeo - AUDI - VW - Lancia
- 1pza - Adaptador: 3/8" N° 5
- 1pza - Conector de roscado macho 1/4"



EXISTE TAMBIÉN EN COFRE

SQ0217

185€ B

COFRE SEPARADOR DE PISTONES DE FRENOS NEUMÁTICO - 17 PIEZAS

- 1pza - Separador de pistones neumático
- 16pzas - Adaptadores para frenos de discos (izquierda y derecha)



SR2001KIT 76€ B

- 1 Manguera de aire de 1,5 m (M5*0,45)
- 1 Recipiente de vidrio de 22 cm³
- 1 Recipiente de vidrio de 50 cm³
- 1 Aerógrafo
- 1 Soporte de pared para aerógrafo
- 1 Copa de 2 cm³
- 1 Adaptador M5 *0,45 macho frente a 1/4" hembra
- 1 Llave
- 1 Copa de 8 cm³

COFRE DE AERÓGRAFOS DE GRAVEDAD

Gatillo de doble acción para controlar el flujo de pintura. Soporte de pared incluido, que permite poner el aerógrafo en reposo. Botón de ajuste del flujo de aire. Cuerpo ligero y ergonómico, ideal para un uso con una sola mano. Conducto ultra -fino de 0,3 mm que ofrece una gran precisión.

	Diámetro conducto	Capacidad	Manguera de aire
	mm	cm ³	Inch
SR2001KIT	0.3	2 - 8	1/4"



1/4" Rocking Dog

NC0208M

224€ B

kg 1.75

LLAVE DE IMPACTO PRECALIBRADA PARA BUJÍA DE PRECALENTAMIENTO - 9 PIEZAS

- 1 Llave de impacto 1/4" (NC2710)
- 5 Vasos de impacto largos: 8, 9, 10, 11, 12 mm
- 1 Extensión 1/4" 50 mm
- 1 Cardán 1/4" 37 mm
- 1 Conector de roscado macho 1/4"



SK1010 52€ B

PISTOLA DE CARTUCHO

Gatillo progresivo, descompresión automática en posición "apagado". Permite una aplicación sencilla y de precisión de varios productos con cartuchos: pegamento, almáciga, silicona, etc.



SK1131 181€ B

PISTOLA DE CARTUCHO

Gatillo progresivo, descompresión automática en posición "apagado". Permite una aplicación sencilla y de precisión de varios productos con cartuchos: pegamento, almáciga, silicona, etc.

	Cuadrado conductor	Par Máximo	Capacidad	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	Inch	Nm	ml	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC2710	1/4"	10 - 40	-	11 000	150	6.3	136	0.8	1/4"	3/8"	91.0	3.4
SK1010	-	-	300	-	113	3.4 ~ 4.8	305	1.1	1/4"	3/8"	-	-
SK1131	-	-	300 - 600	-	113	-	609.6	1.21	1/4"	3/8"	-	-



★ ★ 1L
SX2101 **142€** **B**

PISTOLA DE LIMPIEZA

Conducto metálico rotativo. Equipado de una válvula que permite la limpieza y el secado. Idóneo para manchas en telas o moquetas, para desengrasar las carrocerías, limpiar los bloques motor, los radiadores y las manchas de aceite.



2L
SM0502 **244€** **B**

ASPIRADOR DE LÍQUIDOS

Modelo neumático

Para líquido de frenos. Entregado con un frasco de 1L con pinza de bloqueo. Permite rellenar el frasco de líquido de frenos de forma muy sencilla. Nueva concepción de seguridad: cuando el depósito está lleno, el mecanismo de entrada de aire se corta de manera automática. Entregado con 1 manguera principal (1,20 m) y 1 manguera secundaria (1,20 m).

⚠ No utilizar con líquidos inflamables.

9L
SM0901

274€ **B**

ASPIRADOR DE LÍQUIDOS

Modelo neumático y manual

Para aceite motor de cárter, líquido de transmisión, líquido de enfriamiento, fluido de dirección asistida, líquido de frenos... Funciona con o sin compresor gracias a su bomba manual integrada. Nueva concepción de seguridad: cuando el depósito está lleno, el mecanismo de entrada de aire se corta de manera automática. Se entrega con 1 manguera principal (1,30 m), 1 manguera flexible especial frenos (1,20 m) y 1 manguera secundaria (1,12m)

⚠ No utilizar con líquidos inflamables.

	Capacidad	Velocidad de rotación	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro
	L	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA
SX2101	1 L	5 500	56.6	6.3	210x110	0.78	1/4"	3/8"	85
SM0502	2 L	-	-	-	350	2.5	-	-	-
SM0901	9 L	-	-	-	640	4.7	-	-	-

SX4101 **78€** **B**

PISTOLA DE CHORRO DE ARENA (0.6 L)

- Boquilla cilíndrico
- Boquilla de acero de carbono S45
- Tamaño de partícula - Mesh (#) Max.: 80
- Tamaño de partícula - Micrones (µm) Max.: 177
- Tamaño de partícula - (mm) Max.: 0.177



Ø25-110mm
QM1125 **232€** **B**

INSTALADOR NEUMÁTICO DE FUELLES

Pensado para colocar los fuelles sobre el cardán.

No sobrepasar los 8.6 bares



WG202N

78€ **B**

COFRE CON PISTOLA ASPIRADORA / SOPLADORA NEUMÁTICA - 8 PIEZAS

Para limpiar o aspirar el polvo, virutas de madera, limaduras, cristales rotos, etc. Doble función: aspiradora y sopladora

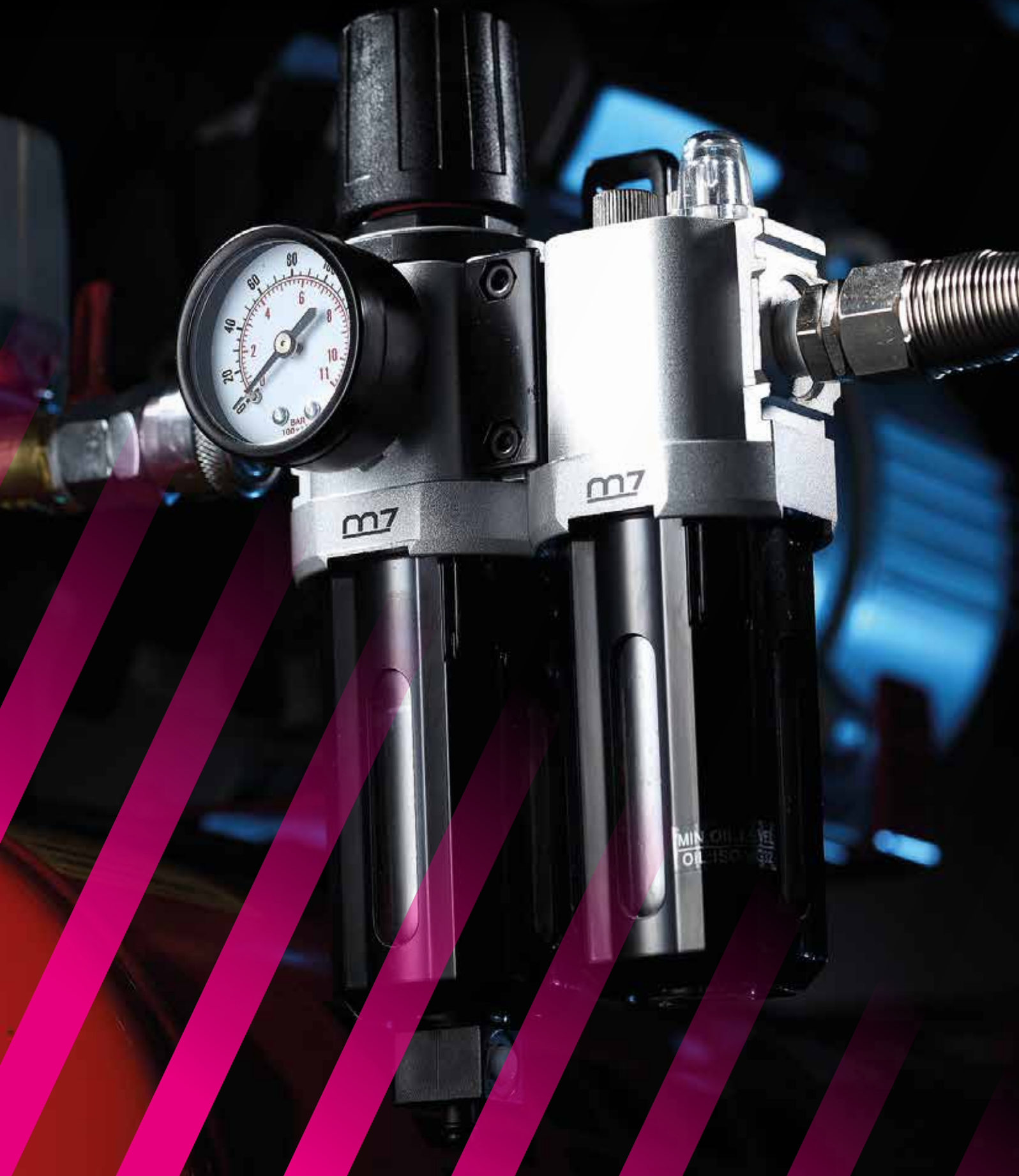
- 1 pistola
- 1 boca aspirante
- 1 boca fina
- 1 cepillo articulado de nylon
- 1 extensión rígida
- 1 extensión extensible flexible
- 1 bolsa tejido de recuperación
- 1 manguito de apriete
- 1 conector roscado macho



	Diámetro fuelle	Capacidad	Consumo de aire	Presión de aire	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire	Nivel sonoro	Nivel de vibraciones
	mm	L	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
SX4101	-	0.6	226.5	6.3	197	0.36	1/4"	3/8"	82.0	-
QM1125	25-110	-	-	6.3-8.6	442	3.25	1/4"	3/8"	-	-
WG202N	-	-	3.36	6.3	145	0.6	1/4"	3/8"	92	7.5



GARAGE



1/4" o 3/8"

SW1_A

ACEITERAS

Entrada de aire: 1/4". Contenido de aceite máximo 8cc. Conectar directamente al tubo para una lubricación automática.

SW12A
Versión 1/4" - 100g

7,20€ B



SW13A
Versión 3/8" - 130g

7,50€ B

SGU202 12,10€ B

ACEITE LUBRICANTE PARA HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

Lubricante con bajo punto de flujo (anti-escarcha). Aditivo extrema-presión y anti desgaste. Buena protección contra la corrosión. Desemulsión optimizada (separación rápida en caso de contaminación por el agua de condensación). Viscosidad a 40° con índice 22.



SG101

24€ B

KIT DE LUBRICACIÓN

Inyección en el conducto previsto a este efecto. Temperatura de uso: de -20° a 180°C. Disminuye los gastos de mantenimiento. Previene todos riesgos de oxidación o de corrosión. Mejora los resultados. Alarga la duración de vida de las herramientas.



FILTROS REGULADORES - LUBRICADORES

1/4" o 3/8"

FILTROS REGULADORES - LUBRICADORES

Puede rellenarse incluso bajo presión.

SV2

SV2230
Versión 1/4"

98€ B

SV2330
Versión 3/8"

98€ B

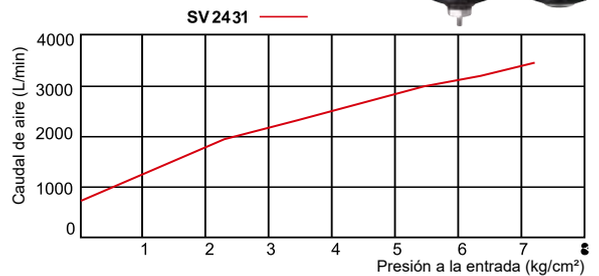
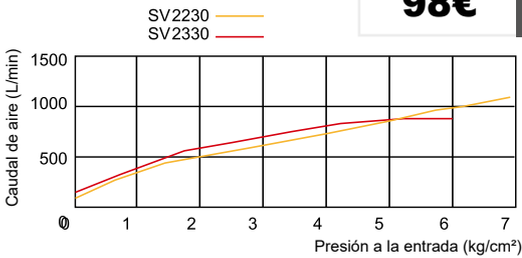


1/2" **SV2431**

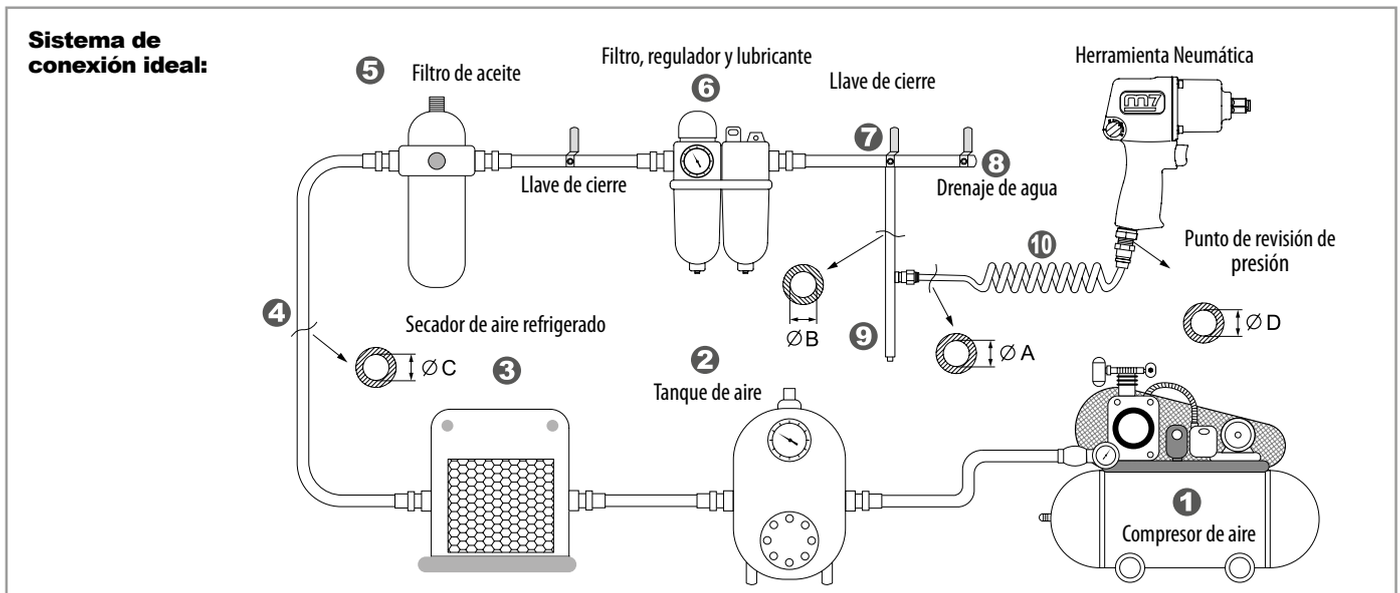
185€ B

FILTROS REGULADORES - LUBRICADORES

Puede rellenarse incluso bajo presión.



	Presión máxima de entrada	Presión de aire ajustable de salida	Caudal de aire	Roscas (entrada / salida)	Temperatura de funcionamiento	Filtración	Capacidad del tanque de condensado	Capacidad del tanque de aceite	Peso
	bar	bar	l/min	pulgadas	°C	µm	ml	ml	kg
SV2230	15	4.8 - 9.6	1100	1/4"	5-60°	5	15	50	0.7
SV2330	15	4.8 - 9.6	1100	3/8"	5-60°	5	15	60	0.7
SV2431	20	4.8 - 9.6	3400	1/2"	5-60°	40	15	80	1.5





SB201 **67€** **B**

INFLADORES DIGITALES PARA NEUMÁTICOS

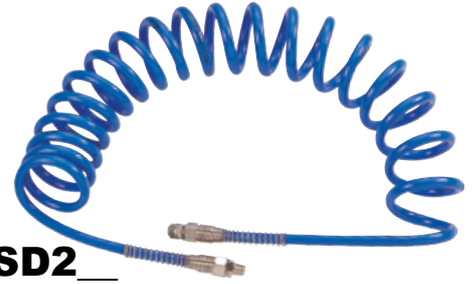
Mide de 0 a 12 bares con una precisión de 0.01 bar.
Se sujeta por clip.
Versión 30cm



SB215 **68€** **B**

INFLADORES DIGITALES PARA NEUMÁTICOS

Mide de 0 a 12 bares con una precisión de 0.01 bar.
Se sujeta por clip.
Versión 150cm



SD2
EXTENSIONES EN ESPIRAL
Poliuretano

10M
SD23210
Versión 10M (5mm)
26€ **B**

SD23110
Versión 10M (8mm)
43€ **B**

15M
SD23115
Versión 15M (8mm)
56€ **B**

SD23315
Versión 15M (10mm)
65€ **B**

SD24415
Versión 15M (13mm)
73€ **B**



SA3_A
ENROLLADOR NEUMÁTICO

SA3215A
Versión 15M, 1/4"

137€ **D**

SA3315A
Versión 15M, 3/8"

137€ **D**



SA4_A
ENROLLADOR NEUMÁTICO

SA4320A
Versión 20M, 3/8"

319€ **D**

SA4420A
Versión 20M, 1/2"

375€ **D**



1/4" 25 M
SD26125A

ALARGADOR NEUMÁTICO 1/4"

Ideal para trabajar a alta presión.
Manguera de PVC ligera, flexible, duradera y resistente a la erosión.
Racores resistentes hasta 17,8 bar y totalmente estancos.

59€ **B**

	Presión de aire máx.	Consumo de aire	Manguera de aire	Diámetro interior	Diámetro exterior	Largo de la manguera	Presión de aire en trabajo	Presión máx.	Roscado macho	Peso
	bar	L/min	Inch	mm	mm	M	bar	bar	inch	kg
SB201	11	39	3/8"	-	-	-	6.3	-	1/4"	0.32
SB215	11	39	3/8"	-	-	-	6.3	-	1/4"	0.32
SA3215A	-	-	-	8	12	15	6.3	20	1/4"	5
SA3315A	-	-	-	10	15	15	6.3	20	3/8"	6
SA4320A	-	-	-	10	15	20+1	6.3	20	3/8"	24
SA4420A	-	-	-	13	18	20+1	6.3	20	1/2"	29
SD23210	-	-	-	5	8	10	7	20	1/4"	0.935
SD23110	-	-	-	8	12	10	7	20	1/4"	0.5
SD23115	-	-	-	8	12	15	7	20	1/4"	1.35
SD23315	-	-	-	10	15	15	7	20	3/8"	0.65
SD24415	-	-	-	13	18	15	7	20	1/2"	0.65
SD26125A	17.8	-	-	8	14	25	7	-	1/4"	4

SA10__D

ENROLLADOR ELÉCTRICO



SA1015D
Versión 15M - 1.5mm²
151€ D

SA1020D
Versión 20M - 1.5mm²
180€ D

SA1115D
Versión 15M - 2.5mm²
198€ D

	Largo de la manguera	Sección de los hilos	Número de hilos	Potencia	Dimensiones	Peso
	M	mm ²		V	mm	kg
SA1015D	15	1.5	3	230	350x180x325	5.8
SA1020D	20	1.5	3	230	350x180x325	5.8
SA1115D	15	2.5	3	230	350x180x325	6.8



ORGANIZACIÓN DEL TALLER



1/2"

SH1001

49€ B

SOPORTE MAGNÉTICO PARA LAS HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS
Compatible con las llaves de impacto 1/2" (salvo gama mini y compacta)



3/4"

SH1002

25€ B

SOPORTE MAGNÉTICO PARA LAS HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS
Compatible con las llaves de impacto 3/4" (salvo gama mini y compacta)

¡CANTIDAD LIMITADA!

10 T

JT40010 **873€** D

GATO LARGO PARA CAMIONES, MAQUINARIAS AGRÍCOLAS Y DE OBRAS PÚBLICAS

Con pedal de levantamiento rápido. Control preciso y sin peligro en el descenso. Sistema hombre muerto manual que ofrece seguridad óptima en el descenso.

129 kg



QB46602AJC

199€ B

BANDEJA DE ESPUMA CON LIJADORA Y SOPLADORA - 7 PIEZAS

Sopladora extensible. Entregado con 2 soportes de discos.

¡NOVEDAD!



M7S9509 **135€** D

SOPORTE DE PARED CON TOMA MÚLTIPLE PARA HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS



SP105 **5 kg** EQUILIBRADOR

79€ B

Práctico y compacto, los equilibradores tienen una moleta rotativa para facilitar el reglaje de la tensión del cable. Caja de acero inoxidable. Bola de seguridad anti retorno que impide al cable entrar en la caja.

	Capacidad	Largo cuerda	Tipo	Diámetro cuerda	Peso
	kg	m		mm	kg
SP105	3~5	1.5	Cuerda	3.2	0.81

BA80129 **21€** D

CAJA DE HERRAMIENTAS DE TEJIDO

8 bolsillos interiores. 3 bolsillos exteriores. 1 bolsillo de malla en el exterior. Correa diagonal para evitar los contrapesos. Apertura al 100%. Fondo de goma rígida (antideslizante / antichoques). 40 x 22 x 30mm.



SC0320 389€ B

JUEGO DE EXTRACTORES NEUMÁTICOS PARA INYECTORES - 24 PIEZAS

Ideal cuando no se puede utilizar un martillo deslizante.
Ahorra energía y tiempo al extraer el inyector del motor.
Alto par y diseño de dos velocidades para una extracción rápida del inyector.

¡NOVEDAD!



	Golpe de pistón	Frecuencia de percusión	Par Máximo	Tamaño Rosca	Presión de aire	Presión de aire máxima	Largo	Peso	Entrada de aire	Manguera de aire
	mm	Golpes/min	Nm	L/min	bar	bar	mm	kg	Inch	Inch
		bpm								
SC0320	38	300/900	600	M18 x 1.5	6-9	10	500	2.7	1/4"	12



SC005 50€ B

JUEGO DE EXTRACTORES DE RÓTULAS - 5 PIEZAS

- Extractor de balancín de dirección y estabilizadores - 17mm
- Extractor de rótulas de dirección - 23 mm
- Extractor de brazos de suspensión - 28 mm
- Adaptador de golpe - L: 184mm
- Adaptador para cincelador neumático redondo Ø 10,2 m



1/2" MB43015M ○

110,20€ B

CAJA DE VASOS LARGOS DE IMPACTO 1/2" MÉTRICOS - 15 PIEZAS

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 4,26 kg



1/2" MB42011M1 ○

48€ B

CAJA DE VASOS DE IMPACTO 1/2" MÉTRICOS - 11 PIEZAS

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm
- 1,29 kg



1/2" MB42011M ○

59€ B

CAJA DE VASOS DE IMPACTO 1/2" MÉTRICOS - 11 PIEZAS

- 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32 mm
- 1,87 kg



1/2" MA42006M ○

23€ B

JUEGO DE MINI VASOS DE IMPACTO 1/2" - 6 PIEZAS

- 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 0,51 kg

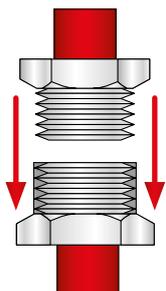


3/4" MB62010M ○

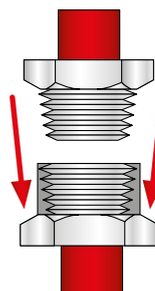
134€ B

CAJA DE VASOS DE IMPACTO 3/4" MÉTRICOS - 10 PIEZAS

- 19, 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 40, 42 mm
- 4,90 kg



G: LA LETRA G SIGNIFICA QUE LOS ROSCADOS HEMBRA Y MACHO SON DE FORMA CILÍNDRICA.
Los roscados G hembra solo son compatibles con los roscados G macho.



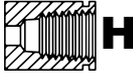
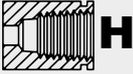
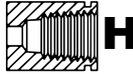
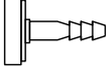
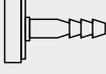
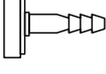
R: LA LETRA R SIGNIFICA QUE LOS ROSCADOS HEMBRA Y MACHO SON DE FORMA CÓNICA.
Los roscados R macho son compatibles con los roscados R y G hembra.

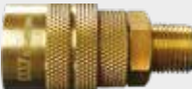
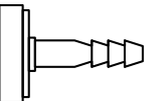
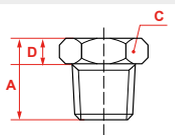
EURO TIPO EUROPEO
GRAN CAUDAL
UTILIZADO EN TODA EUROPA

ISO 6150-B TIPO ISO 6150-B
CAUDAL ESTÁNDAR
UTILIZADO EN BENELUX, ESPAÑA,
FRANCIA, NORUEGA Y SUIZA

BRITISH TIPO BRITISH
CAUDAL ESTÁNDAR
UTILIZADO EN REINO UNIDO

REFERENCIA M7	DIMENSIÓN ROSCADO	TIPO HEMBRA (H) / MACHO (M)	DIÁMETRO	PARA CONECTOR	PRECIO
ENCHUFES RÁPIDOS DE SEGURIDAD					
<i>De descompresión. Anti-estático. Resistente al aplastamiento. Mayor rendimiento. Ligero y compacto. Caudal óptimo. "Anti latigazo" ISO 4414. Anti-rayas. Conexión ágil.</i>					
	SY271F	G 1/4"	H	∅ 6mm	ISO 6150-B 23,50€ B
	SY271M	R 1/4"	M	∅ 6mm	ISO 6150-B 28€ B
	SY372M	R 3/8"	M	∅ 8mm	ISO 6150-B 36€ B
	SY471F	G 1/2"	H	∅ 8mm	ISO 6150-B 33€ B
ENCHUFES RÁPIDOS DE SEGURIDAD					
	SY200FD	R 1/4"	H	∅ 6mm	ISO 6150-B 10,60€ B
	SY300FD	R 3/8"	H	∅ 6mm	ISO 6150-B 11€ B
	SY400FD	R 1/2"	H	∅ 6mm	ISO 6150-B 11,40€ B
	SY200MD	R 1/4"	M	∅ 6mm	ISO 6150-B 9,90€ B
	SY300MD	R 3/8"	M	∅ 6mm	ISO 6150-B 11€ B
	SY400MD	R 1/2"	M	∅ 6mm	ISO 6150-B 11,40€ B

	REFERENCIA M7	DIMENSIÓN ROSCADO	TIPO HEMBRA (H) / MACHO (M)	DIÁMETRO	PARA CONECTOR	PRECIO
ACOPLADORES ESTÁNDARES						
	SY1213F	R 1/4"		Ø 7.2mm	EURO	8,80€ B
	SY1233F			Ø 6mm	ISO 6150-B	8,80€ B
	SY1313F	R 3/8"		Ø 7.2mm	EURO	9,20€ B
	SY1333F			Ø 6mm	ISO 6150-B	9,20€ B
	SY1413F	R 1/2"		Ø 7.2mm	EURO	9,80€ B
	SY1433F			Ø 6mm	ISO 6150-B	9,80€ B
	SY0213M	R 1/4"		Ø 7.2mm	EURO	8,80€ B
	SY0233M			Ø 6mm	ISO 6150-B	8,80€ B
	SY0313M	R 3/8"		Ø 7.2mm	EURO	9,20€ B
	SY0333M			Ø 6mm	ISO 6150-B	9,20€ B
	SY0413M	R 1/2"		Ø 7.2mm	EURO	9,80€ B
	SY0433M			Ø 6mm	ISO 6150-B	9,80€ B
	SY3213H	Ø Para manguera de 8mm		Ø 7.2mm	EURO	10,40€ B
	SY3233H			Ø 6mm	ISO 6150-B	10,30€ B
	SY3313H	Ø Para manguera de 10mm		Ø 7.2mm	EURO	11,30€ B
	SY3333H			Ø 6mm	ISO 6150-B	11,30€ B
	SY3413H	Ø Para manguera de 13mm		Ø 7.2mm	EURO	12€ B
	SY3433H			Ø 6mm	ISO 6150-B	12€ B

REFERENCIA M7	DIMENSIÓN ROSCADO	TIPO HEMBRA (H) / MACHO (M)	DIÁMETRO	PARA CONECTOR	PRECIO
ACOPLADORES ESTÁNDARES					
	SY230FD	G 1/4"	 H	∅ 6mm	ISO 6150-B 6,30€ B
	SY250MD	R 1/4"	 M	∅ 6mm	ISO 6150-B 8,80€ B
CONECTORES RÁPIDOS					
<i>Resistencia temperatura: -5°C ~ +60°C. Presión de aire máx.: 10 BAR. Material: Latón Norma: NFE 29573</i>					
	SYRP4F	G 1/2"	 H	-	- 11,90€ B
	SYRP4M	G 1/2"	 M	-	- 11€ B
	SYRP4T	∅ Para manguera de 13mm a 15mm		-	- 12,80€ B
REDUCCIÓN ROSCA					
	SY32FM	R 3/8" ▼ G 1/4"	 M  H	-	- 5,80€ B
<p>macho cónico 3/8" / hembra cilíndrico 1/4" Latón y latón niquelado Presión de uso :0 a 15 bar</p>				 <p>A: 17mm C: 17 mm D: 5,5 mm</p>	
CONECTORES ARTICULADOS A 360°					
	SY2011M	R 1/4"	 M	-	- 14,90€ B

REFERENCIA M7	DIMENSIÓN ROSCADO	TIPO HEMBRA (H) / MACHO (M)	DIÁMETRO	TIPO	PRECIO	
CONECTORES PARA ENCHUFES RÁPIDOS						
	SY251F	G 1/4"	 H	∅ 7.2mm GRAN CAUDAL	EURO	Juego de 2 uds 9,40€ B
	SY281F	G 1/4"	 H	∅ 6mm	BRITISH	Juego de 2 uds 12,20€ B
	SY261M	R 1/4"	 M	∅ 7.2mm GRAN CAUDAL	EURO	Juego de 2 uds 9€ B
	SY281M	R 1/4"	 M	∅ 6mm	BRITISH	Juego de 2 uds 10,50€ B
	SY261F	G 1/4"	 H	∅ 6mm	ISO 6150-B	Juego de 2 uds 8,50€ B
	SY251MD	R 1/4"	 M	∅ 6mm	ISO 6150-B	Juego de 2 uds 3,50€ B
	SY351MD	13mm 15mm R 3/8"	 M	∅ 6mm	ISO 6150-B	Juego de 2 uds 5,30€ B
	SY351F	G 3/8"	 H	∅ 8mm	ISO 6150-B	Juego de 2 uds 16,70€ B
	SY371M	R 3/8"	 M	∅ 8mm	ISO 6150-B	Juego de 2 uds 32€ B
	SY381M	R 3/8"	 M	∅ 6mm	BRITISH	Juego de 2 uds 13,60€ B
	SY471M	R 1/2"	 M	∅ 8mm	ISO 6150-B	13€ B



HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

PRUEBAS DE PAR

Nuestras pruebas de par se efectúan según la norma ISO, con una manguera de 3 metros y una presión de aire puesta a 6.3 bares.



Capacidad de Par [Prueba de apriete]

Torque range – Rango de par alcanzado por la máquina (2 valores), después de 8 segundos, determinado por la velocidad mínima (1.º valor) y la velocidad máxima (2.º valor), cuando se aprieta un perno.



Par máximo. [Prueba de aflojamiento]

Maximum torque - Par máximo alcanzado por la máquina, después de 5 segundos al aflojar un tornillo libre.

CLASIFICACIÓN



Eficacia / Prestaciones

Utilización fácil para tareas rápidas, estas herramientas combinan eficacia y buenas prestaciones.



Fuerza

Estas herramientas tienen el par de apriete elevado, una potencia de lijado superior y una fuerte energía de corte.



Resistencia

Estas herramientas tienen una vida útil más larga y son más robustas.

PROBLEMA DE PÉRDIDA DE PAR DE APRIETE

1

Comprobar la posición del inversor (apriete o aflojamiento)



2

Comprobar que la presión alcance 90 psi (6.3 bares)



3

Aplicar 5 gotas de aceite neumático en la entrada de aire, apretar enseguida el gatillo



4

Si no hay mejora, enviar la herramienta a su centro técnico





catalog.mightyseven.eu



+34 917 335 090
kingtonyeurope.com
service-clients@kingtony.eu

Oferta válida hasta el 31/12/2024. Fotos no contractuales. Precios en euros SIN IVA
KING TONY EUROPE SAS, con capital de 7 350 000 €, CIF 424 787 138 - FR 26 424 737 138.
KING TONY se reserva el derecho de modificar o quitar referencias sin previo aviso.

