

CP7620KM



PT

KIT CHAVE DE IMPACTO 1/2"

- Potência total em desaperto: 576 Nm
- Embraiagem DYNA-PACT em banho de óleo
- 4 ajustes de potência
- O Kit inclui 5 chaves: 14 - 16 - 17 - 19 - 22 mm
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

IMPACT WRENCH KIT 1/2"

- Full power in reverse: 576 Nm
- DYNA-PACT clutch mechanism in oil bath
- Forward/reverse with 4 settings
- Kit includes 5 sockets: 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 15/16"
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7620KM	426	8400	2,33	1

CP7732



PT

CHAVE DE IMPACTO 1/2"

- Potência total em desaperto: 610 Nm
- Capa frontal em aço e corpo em alumínio
- Reversão com uma das mãos (destros / canhotos)
- 3 posições de configuração
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

IMPACT WRENCH 1/2"

- Full power in reverse: 610 Nm
- Steel front cover & Aluminum body
- 3 setting positions
- Operation forward /reverse by left or right hand
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7732	135-540	9000	1,3	1

CP7748



PT

CHAVE DE IMPACTO 1/2"

- Potência total em desaperto: 1250 Nm
- Mecanismo de martelo duplo universal e durável
- Gatilho ergonômico totalmente variável
- Entrada de ar com rotação 360°
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

IMPACT WRENCH 1/2"

- Full power in reverse: 1250 Nm
- Twin hammer mechanism
- Full teasing trigger
- 360° swivel air inlet
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7748	150-600	8200	2,0	1

CP7739



PT

CHAVE DE IMPACTO 1/2"

- Potência total em desaperto: 610 Nm
- Embraiagem de martelo duplo
- Punho de composto, caixa de embraiagem de magnésio
- Tecnologia S2S e 3 ajustes de potência positiva
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

IMPACT WRENCH 1/2"

- Full power in reverse: 610 Nm
- Twin hammer clutch
- Composite handle and magnesium clutch housing
- S2S technology and 3 positive power settings
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7739	144-564	9900	1,2	1

SS413WP



PT

JG. CHAVES DE IMPACTO 1/2"

- 3 pçs: 17; 19; 21 mm

EN

IMPACT WRENCH SET 1/2"

- 3 pcs.: 17; 19; 21 mm

REF.	---	---	---	
40SS413WP	---	---	---	1

SS4114



PT

JG. CHAVES DE IMPACTO 1/2" - CURTAS

- 14 pçs: 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 26; 27 mm

EN

IMPACT WRENCH SET 1/2" - SHORT

- 14 pcs.: 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 26; 27 mm

REF.	---	---	---	
40SS4114	---	---	---	1

SS4114D



PT

JG. CHAVES DE IMPACTO 1/2" - LONGAS

- 14 pçs: 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 26; 27 mm

EN

IMPACT WRENCH SET 1/2" - LONG

- 14 pcs.: 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 26; 27 mm

REF.	---	---	---	
40SS4114D	---	---	---	1

CP8272D



PT

CHAVE DE IMPACTO 3/4"

- Potência total em desaperto: 1650 Nm
- Embraiagem de martelo duplo
- Corpo em composto, caixa de embraiagem de alumínio
- 3 ajustes de potência
- Mangueira: mínimo Ø 13 mm

EN

IMPACT WRENCH KIT 3/4"

- Full power in reverse: 1650 Nm
- Twin hammer clutch
- Composite body and aluminum clutch housing
- 3 power settings
- Hose: Ø 13 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP8272D	1080	6500	3,3	1

CP7769



PT

CHAVE DE IMPACTO 3/4"

- Potência total em desaperto: 1950 Nm
- Reversão S2S: tecnologia lado a lado patenteada
- Mecanismo de martelete duplo universal e durável
- Gatilho ergonómico totalmente variável
- Mangueira: mínimo Ø 13 mm

EN

IMPACT WRENCH 3/4"

- Full power in reverse: 1950 Nm
- S2S easy forward reverse
- Twin hammer clutch
- Full teasing developed trigger
- Hose: Ø 13 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7769	222-882	7000	3,4	1

CP9841



PT

SUPORE CHAVES DE IMPACTO

- Magnético

EN

IMPACT WRENCH SUPPORT

- Magnetic

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	Ícone
40CP9841	---	---	---	1

CP7782



PT

CHAVE DE IMPACTO 1"

- Potência total em desaperto 2900 Nm
- Mecanismo de impacto Rocking Dog reforçado
- Gatilho de variação completa
- Regulador avanço / recuo com 3 ajustes de potência
- Mangueira: mínimo Ø 13 mm

EN

IMPACT WRENCH 1"

- Full power in reverse: 2900 Nm
- Rocking dog impact mechanism
- Full teasing trigger
- Forward/reverse with 3-position
- Hose: ø 13 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	Ícone
40CP7782	288-1152	5200	10,1	1

CP77826



PT

CHAVE DE IMPACTO 1"

- Potência total em desaperto 2900 Nm
- Mecanismo de impacto Rocking Dog reforçado
- Gatilho de variação completa
- Regulador avanço / recuo com 3 ajustes de potência
- Mangueira: mínimo Ø 13 mm

EN

IMPACT WRENCH 1"

- Full power in reverse: 2900 Nm
- Rocking dog impact mechanism
- Full teasing trigger
- Forward/reverse with 3-position
- Hose: ø 13 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	Ícone
40CP77826	288-1152	5200	11,6	1

CP824



PT

ROQUETE 1/4"

- Potência 5 - 17 Nm
- Compacta e leve
- Ótimo alcance em áreas confinadas
- Fácil controle de velocidade
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

1/4 " RATCHET WRENCH

- Power: 5 - 17 Nm
- Compact and lightweight
- Designed for greater reach in confined areas
- Easy speed control
- Hose: ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	Ícone
40CP824	106-425	220	0,51	1

CP826



PT

ROQUETE 1/4"

- Potência 6 - 21 Nm
- Compacta e leve
- Ótimo alcance em áreas confinadas
- Durabilidade excepcional
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

1/4 " RATCHET WRENCH

- Power: 6 - 21 Nm
- Compact and lightweight
- Designed for greater reach in confined areas
- Exceptional durability
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP826	99-396	250	0,51	1

CP886



PT

ROQUETE 3/8"

- Potência 13 - 68 Nm
- Fácil acesso em áreas restritas
- Engrenagens reforçadas
- Desaperto de apoio fácil para mudanças direccionais
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

3/8 " RATCHET WRENCH

- Power: 13 - 68 Nm
- Compact head design
- Hardened gears
- Easy grip reverse for directional changes
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP886	120-481	160	1,19	1

CP886H



PT

ROQUETE 1/2"

- Potência 13 - 68 Nm
- Fácil acesso em áreas restritas
- Engrenagens reforçadas
- Desaperto de apoio fácil para mudanças direccionais
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

1/2 " RATCHET WRENCH

- Power: 13 - 68 Nm
- Compact head design
- Hardened gears
- Easy grip reverse for directional changes
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP886H	120-481	160	1,19	1

CP2755



PT

APARAFUSADORA 1/4"

- Potência 7,3 Nm
- Troca rápida de ferramenta
- Controle desaperto no gatilho
- Alta velocidade e gatilho progressivo
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

1/2 " SCREWDRIVER

- Power: 7,3 Nm
- Fast screw rundown
- Reverse control at the trigger
- Progressive trigger
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP2755	71-283	2200	1,03	1

CP2612



PT

APARAFUSADORA 1/4"

- Potência: 1 - 6 Nm
- Ideal para aplicações múltiplas
- Conforto para o operador
- Embraiagem de amortecedor
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

1/4" SCREWDRIVER

- Power: 1 - 6 Nm
- Excellent for a variety of MRO
- Operator comfort
- Pistol Cushion clutch screwdriver
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP2612	600	1700	0,9	1

CP9792



PT

BERBEQUIM 10 mm

- Potência 4,8 Nm / 270 W
- Bucha c/ chave Jacobs de qualidade industrial
- Apoio ergonomico
- Exaustão no punho
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

DRILL - 10 mm

- Power: 4,8 Nm / 270 W
- Industrial quality Jacobs keyless chuck
- Ergonomic grip
- Handle exhaust
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9792	169-679	2000	1,18	1

CP9791



PT

BERBEQUIM 13 mm

- Potência 12,4 Nm / 270 W
- Bucha c/ chave Jacobs de qualidade industrial
- Baixa velocidade e alto torque
- Exaustão no punho
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

13 mm DRILL

- Power: 12,4 Nm / 270 W
- Industrial quality Jacobs keyless chuck
- Great for various low speed drilling
- Handle exhaust
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9791	169-679	800	1,42	1

CP789HR



PT

BERBEQUIM 13 mm

- Potência: 21,1 Nm / 380 W
- Bucha c/ chave Jacobs de qualidade industrial
- Acelerador variável e furação de baixa velocidade
- Engrenagem rolamento de agulha, sem óleo
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

13 mm DRILL

- Power: 21,1 Nm / 380 W
- Industrial quality Jacobs keyless chuck
- Teasing throttle
- Durable gearbox
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP789HR	212-850	500	1,47	1

CP9105QB



PT

RECTIFICADOR

- Potência 0,32 Hp (240 W)
- Inclui pinças de 1/4" e 6mm
- Nível baixo de ruído: 81 dB(A)
- Regulador de velocidade variável
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

DIE GRINDERS

- Power: 0,32 Hp (240 W)
- Includes 1/4" and 6 mm collets
- Low noise level: only 81 dB(A)
- Built-in air regulator
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9105QB	121-243	28000	0,4	1

CP9111QB MKIT



PT

KIT RECTIFICADOR

- Potência 0,47 Hp (350 W)
- Inclui pinças de 1/4" e 6mm
- Inclui: pinça de 3 mm, 5 mós de 6 mm e 5 mós de 3 mm
- Regulador de velocidade variável
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

DIE GRIND KIT

- Power: 0,47 Hp (350 W)
- Includes 1/4" and 6 mm collets
- Includes: 3 mm collet, (5) 6 mm, (5) 3 mm mounted points
- Built-in air regulator
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9111QB	153-311	22000	0,7	1

CP9106QB



PT

RECTIFICADOR 90°

- Potência 0,28 Hp (240 W)
- Inclui pinças de 1/4" e 6mm
- Nível baixo de ruído: 81 dB(A)
- Regulador de velocidade variável
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

90° DIE GRIND

- Power: 0,28 HP (240 W)
- Includes 1/4" and 6 mm collets
- Low noise level: only 81 dB(A)
- Built-in air regulator
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9106QB	123-246	23000	0,7	1

CP9108QB



PT

RECTIFICADOR 120°

- Potência 0,28 Hp (240 W)
- Inclui pinças de 1/4" e 6mm
- Nível baixo de ruído: 81 dB(A)
- Regulador de velocidade variável
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

120° DIE GRIND

- Power: 0,28 HP (240 W)
- Includes 1/4" and 6 mm collets
- Low noise level: only 81 dB(A)
- Built-in air regulator
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9108QB	123-246	23000	0,7	1

CP9104Q



PT

RECTIFICADOR 3 mm

- Potência: 0,05 HP (40 W)
- Pinças de 3mm e 1/8" incluídas
- Ideal para aplicações de acesso apertado
- Nível baixo de ruído: 71 dB(A)
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

3 mm DIE GRINDER

- Power: 0,05 HP (40 W)
- 3 mm and 1/8" collets included
- Ideal for limited space applications
- Very low noise level: only 71 dB(A)
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9104Q	192	60000	0,2	1

CP9104Q KIT



PT

KIT RECTIFICADOR 3 mm

- Potência: 0,05 HP (40 W)
- Pinças de 3mm e 1/8" incluídas
- Inclui: 5 mós montados, 5 fresas, pinças de 1/8" e 3 mm
- Nível baixo de ruído: 71 dB(A)
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

3 mm DIE GRINDER KIT

- Power: 0,05 HP (40 W)
- 3 mm and 1/8" collets included
- Includes: 5 mounted points, 5 carbide burrs, 1/8" and 3 mm collets
- Very low noise level: only 71 dB(A)
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP9104QKIT	192	60000	0,2	1

CP7225CVE



PT

LIXADORA - Descentrado 2,5 mm

- Potência: 0,30 Hp (210 W)
- Lixadora orbital aleatória de 150 mm
- Nível baixo de ruído
- Vacuo central (CV) em bloco de velcro
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

ORBITAL SANDER - 2,5 mm

- Power: 0,30 Hp (210 W)
- 150 mm orbital sander
- Low noise level
- Central Vacuum (CV) model Hook & Loop pad
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7225CVE	227-453	12000	0,83	1

CP7255CVE



PT

LIXADORA - Descentrado 5 mm

- Potência: 0,30 Hp (210 W)
- Lixadora orbital aleatória de 150 mm
- Nível baixo de ruído
- Vacuo central (CV) em bloco de velcro
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

ORBITAL SANDER - 5 mm

- Power: 0,30 Hp (210 W)
- 150 mm orbital sander
- Low noise level
- Central Vacuum (CV) model Hook & Loop pad
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7255CVE	227-453	12000	0,83	1

CP7150K



PT

KIT MARTELO

- Potência: 9,5 Joule
- 2300 golpes/min.
- Encabadouro: 10.2 mm
- Amortecedor de vibração
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

HAMMER KIT

- Power: 9,5 Joule
- 2300 blows per minute
- Shank: 10.2 mm
- Vibration absorber
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	---	Kg	
40CP7150K	708	---	1,9	1

CP7900



PT

SERRA

- 10000 golpes/min.
- Compacta e leve
- Comprimento de curso: 10 mm
- Inclui: lâminas de substituição de 18T, 28T, 32T
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

RUGGED SAW

- 10000 blows per minute
- Compact and lightweight
- 3/8" (10 mm) stroke length
- Includes 18T, 28T, 32T replacement blades
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP7900	156	10000	0,59	1

CP881



PT

SERRA

- 9500 golpes/min.
- Construção resistente
- Comprimento de curso: 10 mm
- Inclui: lâmina de serra 32T (1)
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

RUGGED SAW

- 9500 blows per minute
- Rugged construction
- 3/8" (10 mm) stroke length
- Includes (1) 32T saw blade
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP881	170	9500	0,74	1

CP9882



PT

REBITADORA

- Tração 1000 Kg
- Capacidade máxima: 3/16" (4,8mm)
- Para rebites em alumínio, cobre e materiais leves
- Inclui: peças de bico p/ rebites de 2.4, 3.2, 4 e 4.8 mm
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

RIVETER

- Heavy pulling: up to 1000 kg
- 3/16" (4.8 mm) max. capacity
- For rivets in Aluminum, copper and softer materials
- Includes: nose pieces 2.4, 3.2, 4 and 4.8 mm
- Hose: Ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	---	Kg	
40CP9882	114	---	1,5	1

CP710



PT

CANETA DE GRAVAÇÃO

- Fácil manuseio
- Compacta e leve
- Estilo de ponta fina
- Baixo consumo de ar
- Mangueira: mínimo Ø 6 mm

EN

ENGRAVING PEN

- Easy handling
- Compact and lightweight
- Fine point stylus
- Low air consumption
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

REF.	(L/min)	R.P.M.	Kg	
40CP710	76	14000	0,5	1

CP9885



PT

PISTOLA DE SILICONE

- Pistola automática padrão 270 mm
- Fácil manuseio
- Fluxo controlado por gatilho
- Aceita cartuchos standard: 50x210 mm
- Mangueira: mínimo Ø 10 mm

EN

AIR CAULKING GUN

- 270 mm standard caulking gun
- Easy to handle
- Trigger controled material flow
- Accepts standard cartridges: 50x210 mm
- Hose: ø 10 mm minimum

REF.	(L/min)	---	Kg	
40CP9885	48	---	1,04	1