

ACTUALIZACIÓN DE TALLER AVANZADA

Selección de producto recomendada

Serie CP74,
Amoladoras de
pinza neumáticas.
Detalles en páginas
interiores.

PRODUCTO RECOMENDADO

CP7755 Air Flex Mini Llave de impacto 1/2"

N.º de artículo: 8941077551

- Conexión de aire rotativa 360° (air-flex-mini) integrada, multiaxial
- Buena accesibilidad, manejo sencillo
- Par de afloje máx. 1300 Nm
- Percusión de martillo doble
- Solo 169 mm de longitud
- Diseñado especialmente y estuche engomado para el uso diario en el taller
- Anillo de fricción para protección de boca
- 11 formas de mejorar la regulación del rendimiento con rotación hacia adelante y de esta forma podrá ajustar siempre el par deseado.



Conexión de aire multiaxial giratoria patentada

Air Flex Mini

CP7741 Llave de impacto 1/2"

N.º de artículo: 8941077410

- La nueva serie de llaves de impacto de aire CP7741 de Chicago Pneumatic combina máxima calidad a un precio asequible
- Con un peso de solo 2,25 kg, la llave de impacto CP7741 (husillo corto) es un 15 por ciento más ligera que el modelo anterior y es, por lo tanto, aún más sencilla de manejar
- La carcasa de compuesto ofrece una facilidad de uso óptima con transferencia de frío significativamente inferior entre el motor y la empuñadura



NUEVO

CP7748 Llave de impacto

N.º de artículo: 8941077481

- 960 ft.lbs/1300 Nm de par máx. en posición inversa
- Sistema marcha inversa con una mano (sistema de anillo)
- 6,89 in./175 mm de longitud para placas de extremo anodizadas duras
- Cilindro de aluminio de cromo duro
- Mecanismo de martillo doble 4,4 lbs - 2,0 kg gracias a su carcasa de motor de material compuesto
- Nombre grabado con láser en la parte trasera de la herramienta
- Empuñadura curvada con material engomado



No se pierda nuestras nuevas llaves de impacto inalámbricas CP8854 (1/2») y CP8613 (alto par) en la última página.

SERVICIO + MANTENIMIENTO

CP7160 / CP7165 Martillo cincelador

- Martillo cincelador robusto con suspensión de aire integrada (reduce vibraciones)
- Alimentación de cambio rápido para cambio sencillo de los cinceles incluida en el pedido



CP7160

N.º de artículo: 8941071600

CP7165

N.º de artículo: 8941071650

Datos técnicos Martillo cincelador, a prueba de vibraciones

Modelo	CP7160	CP7165
Perforación	19 mm	19 mm
Ancho	58 mm	58 mm
Elevación	67 mm	89 mm
Altura	194 mm	194 mm
Energía (julios)	8 julios	11 julios
Tamaño de rosca de entrada de aire	1/4"	1/4"
Longitud	191 mm	240 mm
Nivel acústico	98,4 dB(A)	102,5 dB(A)
Montaje de cincel (eje redondo)	10,2 mm	10,2 mm
Peso neto	1,88 kg	2,19 kg
Golpes/minuto	3500	2500
Vibraciones	4,37 m/s ²	3,26 m/s ²



CP9792C Taladro de aire comprimido

N.º de artículo: 8941097920

- Confort ergonómico alto y control de velocidad óptimo
- Intuitiva
- Velocidad: 2100 rpm
- Par: 5 1/2 Nm
- Portabrocas de taladro industrial JACOBS® de alta calidad
- Rotación hacia adelante/atrás



CP7900 Sierra de aire comprimido

N.º de artículo: 8941079000

- Robusta, ligera y compacta
- Herramienta idónea para todas las aplicaciones de corte generales
- Guía protectora ajustable, longitud de elevación 10 mm
- Incluye: Hojas de sierra 18", 28", 32"



CP7255CVE Lijadora de mano excéntrica

N.º de artículo: 8941272553

- Gran confort durante el funcionamiento gracias a la forma de mano ergonómica
- Lijadora excéntrica 150 mm con elevación 5 mm
- Potente motor de 29 HP (210 W)
- Agarre suave, diseño de caída para control y manipulación perfectos
- Modelo con extracción de polvo central (CV)

SERIE CP74

¡EXPERIMENTE LA SERIE CP74 EN ACCIÓN!
Ver en video en YouTube



Amoladora de troqueles de aire comprimido 6 mm and 1/4"



Modelo	CP7405	CP7406	CP7408	CP7410	CP7411*	CP7412
N.º de artículo	8941074050	8941074060	8941074080	8941074100	8941074110	8941074120
Tamaño de pinza	1/4" y 6 mm	1/4" y 6 mm				
Salida	250 W	250 W				
Velocidad en vacío	28 000 rpm	23 000 rpm	23 000 rpm	27 000 rpm	22 000 rpm	22 000 rpm
Peso	0,5 kg	0,6 kg	0,62 kg	0,65 kg	0,7 kg	1,1 kg
Requisito de aire a máxima velocidad	1,3 [l/s]/ 9 [NI/s]	1,7 [l/s]/ 12,1 [NI/s]	1,7 [l/s]/ 12,1 [NI/s]			
Tamaño mínimo de manguera	10 mm	10 mm				
Tamaño de rosca de entrada de aire	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Presión acústica	76,2 dB(A)	78,1 dB(A)	78,6 dB(A)	76,1 dB(A)	80,7 dB(A)	80,4 dB(A)
Potencia acústica	87,2 dB(A)	89,1 dB(A)	89,6 dB(A)	87,1 dB(A)	91,7 dB(A)	91,4 dB(A)
Oscilaciones [m/s ² - k]	3,60 - k = 0,98	5,40 - k = 1,27	4,30 - k = 0,93	4,90 - k = 0,96	3,10 - k = 0,79	2,60 - k = 0,76

* También disponible 7411K (Kit) incluye: Estuche moldeado, CP7411 con pinza 1/4", llaves de tuercas (1), puntos montados 6 mm (5), puntos montados 3 mm (5), pinza 3 mm (1)

Encontrará accesorios en nuestro catálogo principal o en línea en www.cp.com

www.cp.com

Precios bajo petición, contacte con su distribuidor preferido.

SERVICIO + MANTENIMIENTO



Descripción general Llave de impacto neumática

Modelo	CP7755	CP734H	CP7762	CP772H
N.º de artículo	8941077550	T024351	8941077620	T024598
Adaptador cuadrado	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"
Par máx. (inversa)	1300 Nm	576 Nm	1420 Nm	1356 Nm
Intervalo de par de trabajo (adelante)	80 - 575 Nm	34 - 420 Nm	200 - 900 Nm	203 - 949 Nm
Velocidad continua	7700 rpm	9500 rpm	4850 rpm	4200 rpm
Consumo de aire medio		1,8 l/s	4,1 l/s	2,8 l/s
Percusión	Martillo doble	Embrague con pasador - Baño de aceite	Martillo doble	Embrague con pasador - Baño de aceite
Tamaño de rosca de entrada de aire	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
Nivel acústico	94 dB(A)	93 dB(A)	92,8 dB(A)	96 dB(A)
Peso neto	1,85 kg	2,32 kg	2,9 kg	4,76 kg
Vibraciones	8,5 m/s ²	7,2 m/s ²	10,7 m/s ²	5,8 m/s ²



Modelo	CP7763	CP7769	CP7776	CP7782	CP7782TL-6
N.º de artículo	8941077630	8941077691	8941077760	8941077820	8941077827
Adaptador cuadrado	3/4"	3/4"	1"	1"	1"
Par máx. (inversa)	1630 Nm	1950 Nm	2400 Nm	2600 Nm	2600 Nm
Intervalo de par de trabajo (adelante)	136 - 1288 Nm	407 - 1464 Nm	955 - 2073 Nm	500 - 2000 Nm	400 - 440 Nm
Velocidad continua	6300 rpm	6500 rpm	5000 rpm	5200 rpm	5200 rpm
Consumo de aire medio	3,5 l/s	4,8 l/s	3,9 l/s	4,8 l/s	4,8 l/s
Percusión	Martillo doble	Martillo doble	Martillo doble	Martillo doble	Martillo doble
Tamaño de rosca de entrada de aire	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Nivel acústico	96 dB(A)	96,8 dB(A)	93 dB(A)	100 dB(A)	100 dB(A)
Peso neto	5,25 kg	3,15 kg	11,2 kg	10,1 kg	11,6 kg
Vibraciones	10,4 m/s ²	12,97 m/s ²	8,7 m/s ²	7,8 m/s ²	7,8 m/s ²

CP8915 Llave dinamométrica 1/2" 40-200 Nm

N.º de artículo: 8941089150

- Idóneas para coches, motocicletas, quads y para mantenimiento de motor y transmisión
- Precisión: 4 % de conformidad con EN ISO 6789:2003
- Par: 40 - 200 Nm
- Longitud: 495 mm
- Peso: 1,57 kg



CP8917 Llave dinamométrica 1/2" 60-340 Nm

N.º de artículo: 8941089170

- Idóneas para coches, motocicletas, quads y para mantenimiento de motor y transmisión
- Precisión: 4 % de conformidad con EN ISO 6789:2003
- Par: 60 - 340 Nm
- Longitud: 610 mm
- Peso: 1,76 kg



Nuestra recomendación de 1/2" zonas de trabajo estrechas



Modelo	CP7732C	CP7737	CP828H
N.º de artículo	8941077321	8941077370	T022970
Adaptador cuadrado	1/2"	1/2"	1/2"
Par máx. (inversa)	625 Nm	300 Nm	70 Nm
Intervalo de par de trabajo (adelante)	70 - 387 Nm	34 - 224 Nm	13 - 70 Nm
Velocidad continua	9410 rpm	9000 rpm	150 rpm
Consumo de aire medio	2,6 l/s	1,9 l/s	1,8 l/s
Percusión	Jumbo	Jumbo	-
Tamaño de rosca de entrada de aire	1/4"	1/4"	1/4"
Nivel acústico	95,5 dB(A)	93 dB(A)	97 dB(A)
Peso neto	1 kg	1,13 kg	1,1 kg
Vibraciones	10,8 m/s ²	10,3 m/s ²	1,3 m/s ²

Limpiador de pernos



Ofrecemos una amplia selección de limpiadores de pernos, idóneos para limpiar pernos oxidados y permitir un buen apriete.

Diámetros disponibles desde 20 mm a 30 mm

Llave de tubo CP



Amplia selección, disponible como conjunto o individualmente, imperial y métrico, corto y estándar.

Para 3/8", 1/2", 3/4", 1", de 7 a 70 mm.

Puede encontrar más información en nuestro catálogo de accesorios: <http://qr.cp.com/sockets-brochure>

Grasa de percusión

Protección y cuidado para sus herramientas

Pistola de engrase
N.º de artículo: C098689

Aceite de percusión CPA1013, Rosca 591 ml
N.º de artículo: 8940176371

Aceite de percusión CPA1014, Rosca 1 l
N.º de artículo: 8940176597

EQUIPO DE TALLER

CP80020 Gato hidráulico, 2 t

N.º de artículo: 8941181020

Perfil bajo y capacidad de rodamiento de carga

- Cojinete de rodamiento de carga de 2 toneladas
- Altura de elevación hasta 505 mm
- Chasis de acero soldado con bordes reforzados
- Bomba de mano y pedalera para acercamiento rápido sin carga
- Empuñadura con almohadilla protectora y almohadilla de goma suave en placa de asiento
- Liberación sencilla de la carga girando la empuñadura
- Diseño de perfil bajo



CP82020 Soporte de seguridad, 2 t

N.º de artículo: 8941082020

- Soporte fabricado con hierro dúctil y construcción de esqueleto de acero robusto
- Placas de apoyo extragrandes
- Capacidad de carga: 2 toneladas
- Peso máx./Altura mín.: 425 mm/280 mm
- Peso: 2,5 kg
- Posiciones en altura: 10
- Entrega en pares



CP85050 Gato oleoneumático para vehículos, 50 t

N.º de artículo: 8941085050

- **Gato telescópico hidráulico neumático ideal para el mantenimiento de camiones, autobuses y otros vehículos pesados.**
- Elevación y descenso rápidos y sencillos que se ajustan con un joystick en la empuñadura. La empuñadura tiene 3 posiciones fijas: 45°, 90° y 180°.
- Se suministra con un kit de extensión compuesto por 2 adaptadores de 45 mm y 75 mm de longitud.
- Capacidad: 50 T / 25 T / 10 T Cilindro de 3 etapas: 10, 25 y 50 Ton. Mi altura de elevación: 160 mm. Altura máxima de elevación: 222 mm (50 Ton) / 283 mm (25 Ton) / 352 mm (10 Ton).
- Con extensiones: 342 mm (50 Ton) / 403 mm (25 Ton) / 472 mm (10 Ton).
- Presión de trabajo: 8,5-12 bar.
- Caudal de aire: 325 l/min. Peso: 73 kg. Dimensiones LxP: 825 mm x 290 mm.



También disponible
CP85030 (30t)

CP873C Reparador de neumáticos

N.º de artículo: 8940176891

- 2,25 lbs. /1,02 kg
- Portabrocas deslizante de cambio hexagonal 7/16"
- Carcasa de compuesto para menor transferencia de frío
- Niveles bajos de vibraciones: 1,1 m/s²
- Contorno reforzado y palanca de seguridad de bloqueo Motor neumático 3000 rpm y 350 W con regulador de velocidad
- Intervalo de mantenimiento de 500 horas



CP871C Reparador de neumáticos

N.º de artículo: 8940176889

- 1,65 lbs. /0,75 kg
- /Portabrocas Jacobs 8" Carcasa de compuesto para menor transferencia de frío
- Niveles bajos de vibraciones: 4,04 m/s²
- Contorno reforzado y palanca de seguridad de bloqueo
- Motor neumático con regulador de velocidad 22 000 rpm y 350 W
- Intervalo de mantenimiento de 500 horas



CP873C-HD Reparador de neumáticos

N.º de artículo: 8940177048

- 2,31 lbs. /1,05 kg
- Portabrocas deslizante de cambio hexagonal 7/16"
- Niveles bajos de vibraciones: 0,73 m/s²
- Carcasa de compuesto para menor transferencia de frío
- Contorno reforzado y palanca de seguridad de bloqueo
- Motor neumático con regulador de velocidad 3500 rpm y 500 W
- Intervalo de mantenimiento de 2000 horas



CP875 Amoladora de troqueles angular

N.º de artículo: T023995

- Pinzas de 1/4" 6 mm
- Cabezal angular de 90° permite flexibilidad en zonas estrechas
- Regulador de aire integrado



CP7550-A Amoladora angular

N.º de artículo: 8941075503

- Rosca de husillo M14 de alta calidad engranajes cónicos y motor gobernado
- Protector rotativo de rueda ajustable sin pasador de acero robusto
- Entrada de aire giratoria de 360°
- 1,1 HP - 840 W Intervalo de servicio de 1000 horas Escape trasero (manguera extractora incluida)
- Palanca de seguridad CP en contorno



CP9121AR Amoladora angular

N.º de artículo: 6151957321

- Protector ajustable sin pasador
- Carcasa de aleación de aluminio Diseño de engranaje cónico helicoidal
- Capacidad de rueda 5" (125 mm)
- Rosca de husillo M14
- Motor gobernado 0,8 hp (600 W)



CP872 Amoladora de troqueles

N.º de artículo: T025373

- Cuerpo de aleación de aluminio robusto
- Palanca de seguridad en contorno CP
- Regulador de aire integrado
- Incluye pinzas de 1/4" y 6 mm



CP860E Amoladora de troqueles

N.º de artículo: T021136

- Pinza de 6 mm
- Motor robusto y de consumo eficiente 0m54 hp (400 W)
- Regulador de velocidad ajustable
- Regulador de bloqueo
- Diseño de empuñadura cuadrado para mayor confort



www.cp.com
Nuestra gama completa en línea:

- Catálogo en línea de herramientas de aire comprimido
- Catálogo en línea de equipo de taller
- Accesorios CP
- Documentación técnica
- Contactos para ventas y distribuidor CP



¿Desea recibir notificaciones regulares sobre nuevos productos y promociones? Suscríbese a nuestro boletín informativo por correo electrónico CP

www.cp.com/eneews

People. Passion. Performance.

INNOVACIÓN EN ESTADO PURO: ¡NUESTRAS NUEVAS LLAVES DE IMPACTO INALÁMBRICAS!

**CONFORT. ERGONOMÍA.
RENDIMIENTO.**

**Para libertad
DE USO
SIN CABLES**



CP8854

Llave de impacto inalámbrica 1/2"

N.º de artículo: 8941088540

- Similar en longitud y peso a las llaves de impacto más potentes 1/2"
- Ofrece alta flexibilidad y protege contra lesiones en el brazo
- Se acabó apretar en exceso los pernos gracias a una desconexión de par al apretar
- Apriete en 2 etapas

CPLinQ

**Más información
sobre este producto en
cp86.cp.com**

CP8613

Aprietatuercas de alto par, apriete controlado

N.º de artículo: 6151570000

- Construcción ligera gracias a la batería CP compacta
- 250 ciclos antes de cambiar la batería
- Par potente gracias a engranajes especiales
- La caja de engranajes de la CP86 permite apriete de alta precisión con repetibilidad constante exacta
- Pantalla OLED intuitiva y de buen tamaño

Modelo	CP8854
N.º de artículo	8941088540
Adaptador cuadrado	1/2"
Par máx. (rotación inversa)	1050 Nm
Batería	iones de litio
Nivel acústico	91 db(A)
Peso neto	2,5 kg + 0,49 kg batería
Vibraciones	1,5 m/s ²

Modelo	CP8613
N.º de artículo	6151570000
Adaptador cuadrado	3/4"
Par máx. (inversa)	1,300 Nm
Batería	iones de litio, 36 V, 2,5 Ah
Nivel acústico	< 72 db(A)
Peso neto	4,5 kg + 0,8 kg Battery
Vibraciones	< 2,5 m/s ²

Cambios, erratas y errores de imprenta reservados.

Para pedidos y entregas, contacte con su distribuidor especializado preferido. También puede encontrar otros distribuidores especializados en nuestro sitio web: www.cp.com.

Desoutter GmbH – Chicago Pneumatic
Edmund-Seng-Strasse 3-5 | 63477 Maintal | Alemania



¿Desea recibir notificaciones regulares sobre nuevos productos y promociones? Suscríbese a nuestro boletín informativo por correo electrónico CP

www.cp.com/enews

Cambios, erratas y errores de imprenta reservados.