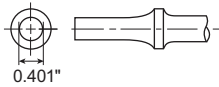


Herramientas de percusión

CP7111 ★



MARTILLO DE PISTOLA

CP7111H

Mismas características que el modelo CP7111 con vástago hexagonal

CP7111 Kit

Información en página 181

CP7111H Kit

Información en página 181

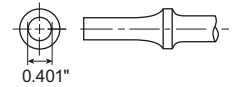
CARACTERÍSTICAS

- Vástago redondo estándar de 0,401
- Retenedor de cambio fácil para cambiar los accesorios rápidamente

VENTAJAS

- Potente y rentable
- Acción rápida de corte
- Diseñado para todos los trabajos generales

CP714 ★★



PRECISIÓN Y PRODUCTIVIDAD

CP714 K

Información en página 181



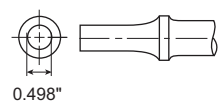
CARACTERÍSTICAS

- Martillo de pistola para trabajos súper pesados
- Gatillo de acción positiva para un control preciso del rango de velocidad
- Regulador de velocidad

VENTAJAS

- Versátil, puede realizar una amplia gama de aplicaciones de talleres de carrocería, incluidos trabajos delanteros, de escape, de bastidor y de carrocería
- Comodidad del operario

CP717 ★★



LA MÁS POTENTE

CP717K

Información en página 181



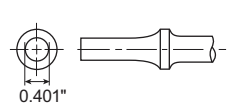
CARACTERÍSTICAS

- Martillo de pistola para trabajos súper pesados
- Vástago redondo estándar de 0,498
- El martillo neumático más potente de CP

VENTAJAS

- Potencia y precisión
- Posiciones de funcionamiento flexibles
- Ideal para cortes profundos, remachado de pernos y aplicaciones súper pesadas

CP716 ★★



MARTILLO DE PISTOLA

CARACTERÍSTICAS

- Potente con acelerador progresivo para un control más preciso
- Cilindro de una pieza para facilitar el mantenimiento
- Retenedor de cambio fácil para cambiar los cinceles rápidamente

VENTAJAS

- Su magnífico control y funcionamiento le permiten una amplia variedad de aplicaciones
- Gran durabilidad gracias a su diseño sencillo y robusto



Véanse accesorios en páginas 174-181



MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO		GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)	NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE		
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.			mm	joule	cfm	l/s	lb	kg					in.	mm
CP7111	894 107 1110	0.8	19	2.6	67	Round	0.401	10.2	3,000	7.2	25.0	11.8	3.5	1.6	6.7	171	6.3	3.1	100	111	1/4
CP7111H	894 107 1111	0.8	19	2.6	67	Hexagonal	0.401	10.2	3,000	7.2	25.0	11.8	3.5	1.6	6.7	171	11.0	4.6	100	111	1/4
CP714	T012735	0.6	14	3.5	80	Round	0.401	10.2	2,000	4.7	8.5	4.0	3.3	1.5	7.5	190	13.2	5.8	95	106	1/4
CP716	T025348	0.8	19	2.3	58	Round	0.401	10.2	3,500	6.2	14.0	6.6	3.5	1.6	7.5	190	5.5	1.9	103	114	1/4
CP717	T020120	0.8	19	2.7	68	Round	0.498	12.7	1,800	7.3	12.5	5.9	4.8	2.2	7.5	190	20.4	6.2	94	105	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

PERCUSIÓN

Herramientas de percusión

RA1BL ★★



DESINCRUSTADOR DE CINCEL

RA1

Mismas características que RA1BL con vástago redondo



CARACTERÍSTICAS

- Pistola rascadora ligera y compacta
- Construcción robusta y de muy pequeñas dimensiones

VENTAJAS

- Útil para trabajar en zonas muy pequeñas

RA2H ★★



DESINCRUSTADOR DE CINCEL

RA2C

Mismas características que RA2H con vástago redondo de 15 mm

CARACTERÍSTICAS

- Pistola rascadora de alta potencia
- Construcción robusta de acero

VENTAJAS

- Relación potencia/peso muy elevada

GV5 ★★



MARTILLO PARA TRABAJOS SÚPER PESADOS

CARACTERÍSTICAS

- Martillo neumático para aplicaciones industriales pesadas
- Equipado con palanca de seguridad
- Vástago hexagonal de 3/4" (19,2 mm)

VENTAJAS

- Diseño robusto para aplicaciones pesadas
- Potente y duradero
- Herramienta ideal para aplicaciones exigentes de raspado y corte



Véanse accesorios en páginas 174-181

★ MANTENIMIENTO GENERAL ★★ MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN ★★★ SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO			GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.	mm			bpm	joule	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm			
RA1	615 174 0180	0.5	13	1.8	45	Round	3/8	9.5	4,000	2.3	7.0	3.0	2.4	1.1	7.5	190	6.8	2.5	89	100	1/4
RA1BL	615 174 0190	0.5	13	1.8	45	Flatnose	3/8	9.5	4,000	2.3	7.0	3.0	2.4	1.1	7.5	190	6.8	2.5	89	100	1/4
RA2C	615 174 0200	0.7	18	2.3	58	Round	19/32	15	3,500	5.6	9.7	4.6	4.4	2.0	8.3	210	10.7	3.4	91	102	1/4
RA2H	615 174 0210	0.7	18	2.3	58	Hexagonal	1/2	12.5	3,500	5.6	9.7	4.6	4.4	2.0	8.3	210	10.7	3.4	91	102	1/4
GV5	615 174 0170	1.1	28	2.1	52.5	Hexagonal	3/4	19	2,400	12.2	17.6	8.3	11.2	5.1	15.0	385	19.8	7.9	95	106	1/2

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares) Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com. Excepto GV5: 1/2" (13mm)

Herramientas de percusión

B15B ★★ ★



MARTILLO REPELADOR

CARACTERÍSTICAS

- Martillo repelador recto
- Ligero y compacto
- Facilidad de cambio a desincrustadores de agujas

VENTAJAS

- Magnífica accesibilidad para zonas de difícil acceso
- Funcionamiento con una mano
- Herramienta versátil

B18B ★★ ★



MARTILLO REPELADOR

CARACTERÍSTICAS

- Empuñadura almohadillada para un mayor confort de uso
- Buena relación potencia/peso
- Magnífica durabilidad en todas las aplicaciones de mantenimiento industrial

VENTAJAS

- Tamaño y potencia magníficos para garantizar el máximo confort de uso en una amplia gama de aplicaciones

B16B

Mismas características que B18B con forma recta

B19B ★★ ★



MARTILLO REPELADOR

CARACTERÍSTICAS

- Empuñadura almohadillada para un mayor confort de uso
- Martillo repelador de alto rendimiento
- Adecuado para uso intensivo

VENTAJAS

- Su robusta construcción y su potencia posibilitan su uso intensivo

B19B1

Mismas características que B19B con vástago hexagonal de 5/8"

B21B ★★ ★



MARTILLO REPELADOR

CARACTERÍSTICAS

- Empuñadura almohadillada para un mayor confort de uso
- Martillo repelador de semipistola
- Mayor potencia de la gama

VENTAJAS

- Potencia para trabajar en las aplicaciones más exigentes
- Gran velocidad de eliminación de material
- El diseño en semipistola incrementa la ergonomía para la alta potencia



Véanse accesorios en páginas 174-181

★ MANTENIMIENTO GENERAL ★★ MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN ★★★ SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO			GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @			PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACUSTICA	ENT. AIRE
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.	mm			bpm	joule	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a			
B15B	615 174 0230	0.7	18	1.2	30	Qtr Oct WF	1/2	12.7	3,800	2.9	3.0	1.4	3.3	1.5	7.9	201	12.0	3.8	86	97	1/4	
B16B	615 174 0250	0.9	23.5	1.4	35.6	Qtr Oct WF	1/2	12.7	3,000	5.8	5.5	2.6	4.4	2.0	9.1	231	24.0	4.0	86	97	1/4	
B18B	615 174 0270	0.9	23.5	1.4	35.6	Qtr Oct WF	1/2	12.7	3,000	5.8	5.5	2.6	4.4	2.0	6.8	173	25.0	5.0	86	97	1/4	
B19B	615 174 0300	1.1	28.6	1.5	39	Qtr Oct WF	1/2	12.7	2,200	9.5	8.0	3.8	6.6	3.0	7.5	191	33.0	8.0	92	103	1/4	
B19B1	615 174 0310	1.1	28.6	1.5	39	Hexagonal	5/8	15.9	2,200	9.5	8.0	3.8	6.6	3.0	8.6	218	33.0	8.0	92	103	1/4	
B21B	615 174 0400	1.3	33	1-15/16	49.2	Qtr Oct WF	1/2	12.7	2,200	15.9	8.5	4.0	8.8	4.0	12.2	310	-	-	87	98	1/4	

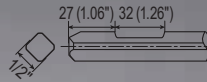
Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

PERCUSIÓN

B18BV

MARTILLO REPELADOR CON AMORTIGUACIÓN DE VIBRACIONES



CARACTERÍSTICAS

- Rascador de aguja de pistola con amortiguador de vibraciones
- Buena relación potencia/peso
- Magnífica durabilidad en todas las aplicaciones de mantenimiento industrial

VENTAJAS

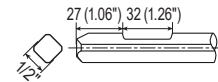
- Bajas vibraciones para suavizar su funcionamiento
- Herramientas perfectas para operaciones de larga duración
- Abarca una amplia gama de aplicaciones



B18BV

Herramientas de percusión

B16BV



MARTILLO REPELADOR CON AMORTIGUACIÓN DE VIBRACIONES

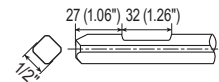
CARACTERÍSTICAS

- Rascador de aguja recto con amortiguador de vibraciones
- Buena relación potencia/peso
- Magnífica durabilidad en todas las aplicaciones de mantenimiento industrial

VENTAJAS

- Bajas vibraciones para suavizar su funcionamiento
- Herramienta perfecta para operaciones de larga duración
- Funcionamiento con una mano

B19BV



MARTILLO REPELADOR CON AMORTIGUACIÓN DE VIBRACIONES

CARACTERÍSTICAS

- Rascador de aguja de pistola con amortiguador de vibraciones
- Empuñadura almohadillada para un mayor confort de uso
- Martillo repelador de alto rendimiento

VENTAJAS

- Bajas vibraciones para suavizar su funcionamiento
- Herramientas perfectas para operaciones de larga duración
- Martillo repelador de alto rendimiento para uso muy intensivo



Véanse accesorios en páginas 174-181



MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO			GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.	mm			bpm	joule	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm			
B16BV	615 174 0510	0.9	23.5	0.4	11	Qtr Oct WF	1/2	12.7	2,400	1.8	5.1	2.4	6.2	2.8	16.7	425	2.7	1.2	89	100	1/4
B18BV	615 174 0530	0.9	23.5	0.4	11	Qtr Oct WF	1/2	12.7	2,400	1.8	4.2	2.0	6.8	3.1	16.5	420	2.7	1.2	88	99	1/4
B19BV	615 174 0550	1.4	34.4	0.8	20	Qtr Oct WF	1/2	12.7	3,000	7.0	4.4	2.1	9.0	4.1	17.7	450	4.2	2.6	93	104	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

Herramientas de percusión

B14A



DESINCRUSTADOR

CARACTERÍSTICAS

- Rascador de pistón con cabezal sencillo para aplicaciones industriales versátiles
- Equipado con broca de estrella con punta de carburo de wolframio

VENTAJAS

- Ligero y fácil de manejar gracias a su sencillo diseño
- Diseñado para ofrecer versatilidad en aplicaciones de eliminación, incluyendo puntos cerrados
- Ideal para la eliminación de incrustaciones gruesas, alta corrosión y recubrimientos duros

B23



DESINCRUSTADOR

CARACTERÍSTICAS

- Rascador con 3 cabezales de pistón para aplicaciones industriales versátiles
- Equipado con broca de estrella con punta de carburo de wolframio

VENTAJAS

- Ligero y fácil de manejar gracias a su sencillo diseño
- Diseñado para ofrecer versatilidad en aplicaciones de eliminación, incluyendo puntos cerrados
- Ideal para la eliminación de incrustaciones gruesas, alta corrosión y recubrimientos duros



B14A



Véanse accesorios en páginas 174-181

 MANTENIMIENTO GENERAL  MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN  SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO			GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.	mm			joule	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a			
B14A	615 174 0220	1.1	27	1	26.5	-	-	-	2,800	5.7	9.0	0.1	5.5	2.5	18.2	462	4.9	6.9	88	99	1/4
B23	615 174 0420	1.1	27	1	26.5	-	-	-	2,800	5.7	16.0	0.1	8.1	3.7	18.0	456	23.2	32.5	92	103	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

PERCUSIÓN

Herramientas de percusión Ventajas de la serie CP93

DURABLE Y ROBUSTO

- Durabilidad en aplicaciones demandantes
- Empuñadura segura para máxima seguridad
- Fácil reemplazo de cincel

CP9362-2R

CARACTERÍSTICAS

- Compacta empuñadura cuello de cisne
- Deflector de escape de acero ajustable
- Diseño para fácil reemplazo de cincel

NO PARA MERCADOS CE



CP9362-2R

CP9362-2H

Mismas características que la CP9362-2R con 12.6" (320mm) y mango hexagonal

NO PARA MERCADOS CE



Véanse accesorios en páginas 174-181

CP9363-3R



NO PARA MERCADOS CE

CARACTERÍSTICAS

- Cuello de cisne robusto y ergonómico
- Deflector de escape de acero ajustable
- Diseño para fácil reemplazo de cincel

CP9363-1R/1H

Mismas características que la CP9363-3R: 14" (355 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal



CP9363-2R/2H

Mismas características que la CP9363-3R: 15.4" (390 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal



CP9363-3H

Mismas características que la CP9363-3R: 17.3" (440 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal



CP9363-4R/4H

Mismas características que la CP9363-3R: 18.5" (470 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal



NO PARA MERCADOS CE



MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO			GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACUSTICA	ENT. AIRE
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.	mm			bpm	joule	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm			
CP9362-2R	615 161 2010	0.9	22	1.8	44	Round	.680	17.2	2,800	6.3	23.0	10.9	7.4	3.4	12.6	320	10.0	2.7	98.3	109	3/8
CP9362-2H	615 161 2020	0.9	22	1.8	44	Hexagonal	.580	14.7	2,800	6.3	23.0	10.9	7.4	3.4	12.6	320	10.0	2.7	98.3	109	3/8
CP9363-1R	615 161 2030	1.1	29	1	25	Round	.680	17.2	2,750	6.2	28.0	13.2	15.0	6.8	14.0	355	12.8	2.8	102.8	114	3/8
CP9363-1H	615 161 2040	1.1	29	1	25	Hexagonal	.580	14.2	2,750	6.2	28.0	13.2	15.0	6.8	14.0	355	12.8	2.8	102.8	114	3/8
CP9363-2R	615 161 2050	1.1	29	2	51	Round	.680	17.2	2,100	12.7	30.0	14.0	16.2	7.4	15.4	390	13.8	2.9	101.3	112	3/8
CP9363-2H	615 161 2060	1.1	29	2	51	Hexagonal	.580	14.2	2,100	12.7	30.0	14.0	16.2	7.4	15.4	390	13.8	2.9	101.3	112	3/8
CP9363-3R	615 161 2070	1.1	29	2.5	64	Round	.680	17.2	1,750	16.0	32.0	15.0	16.9	7.7	17.3	440	14.4	3.1	103.7	115	3/8
CP9363-3H	615 161 2080	1.1	29	2.5	64	Hexagonal	.580	14.2	1,750	16.0	32.0	15.0	16.9	7.7	17.3	440	14.4	3.1	103.7	115	3/8
CP9363-4R	615 161 2090	1.1	29	4	102	Round	.680	17.2	1,600	25.5	33.0	15.7	18.4	8.4	18.5	470	16.2	3.3	104.1	115	3/8
CP9363-4H	615 161 2100	1.1	29	4	102	Hexagonal	.580	14.2	1,600	25.5	33.0	15.7	18.4	8.4	18.5	470	16.2	3.3	104.1	115	3/8

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6.3 bares) Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

Herramientas de percusión

CP9373-2R/2H

Mismas características que la CP9373-3R: 14.6" (370 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal

CP9373-3H

Mismas características que la CP9373-3R: 15.7" (400 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal

CP9373-4R/4H

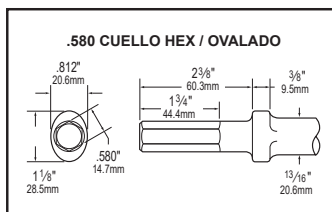
Mismas características que la CP9373-3R: 16.7" (425 mm) de longitud y disponible en mango redondo y hexagonal

NO PARA MERCADOS CE

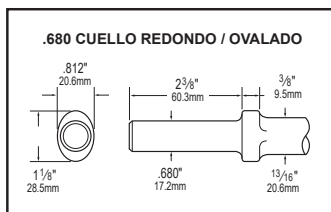
PERFILES DE CINCELES

- Limpieza de fundición, eliminación de rebabas
- Aplicaciones de desincrustación
- Astillado de soldadura
- Quiebre de remaches
- Limpieza de mezcladoras de concreto

CP93...-H (MANGO HEXAGONAL) CUELLO REDONDO/OVALADO



CP93...-R (MANGO REDONDO) CUELLO REDONDO/OVALADO



Véanse accesorios en páginas 174-181

★ MANTENIMIENTO GENERAL ★★ MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN ★★★ SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		VÁSTAGO		GOLPES POR MINUTO	POWER	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE	
		in.	mm	in.	mm	Forma	in.			mm	bpm	joule	cfm	l/s	lb	kg	in.				mm
CP9373-2R	615 161 2110	1.1	29	2	51	Round	.680	17.2	2,600	12.7	30.0	14.0	17.9	8.2	14.6	370	12.4	3.9	99,6	111	7/8
CP9373-2H	615 161 2120	1.1	29	2	51	Hexagonal	.580	14.2	2,600	12.7	30.0	14.0	17.9	8.2	14.6	370	12.4	3.9	99,6	111	7/8
CP9373-3R	615 161 2130	1.1	29	2.5	64	Round	.680	17.2	2,150	16.0	31.0	14.9	19.3	8.8	15.7	400	13.7	3.1	99,3	110	7/8
CP9373-3H	615 161 2140	1.1	29	2.5	64	Hexagonal	.580	14.2	2,150	16.0	31.0	14.9	19.3	8.8	15.7	400	13.7	3.1	99,3	110	7/8
CP9373-4R	615 161 2150	1.1	29	4	102	Round	.680	17.2	1,700	25.5	33.0	15.7	20.1	9.2	16.7	425	14.3	2.9	99,9	111	7/8
CP9373-4H	615 161 2160	1.1	29	4	102	Hexagonal	.580	14.2	1,700	25.5	33.0	15.7	20.1	9.2	16.7	425	14.3	2.9	99,9	111	7/8

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

CP9373-3R ★★

CARACTERÍSTICAS

- Mango en D seguro y durable
- Construcción de 4 pernos pesados
- Deflector de escape de goma

NO PARA MERCADOS CE

