

Martillo de agujas

CP7115 

12 x 1/8" (3)



COMPACTO PARA ACCEDER A ZONAS PEQUEÑAS

CARACTERÍSTICAS

- Desincrustador de aguja para usos generales
- Compacta y de peso ligero
- Se entrega con un conjunto de agujas 12 x 3 mm

VENTAJAS

- Excelente para alcanzar superficies en espacios reducidos
- Excelente para eliminar el óxido en el chasis
- Excelente para limpiar tambores de rueda de acero



CP7125

CP7125 

19 x 1/8" (3) / 29 x 5/64" (2)



CUBRE SUPERFICIES GRANDES CON UN SOPORTE DE MANO CÓMODO

CARACTERÍSTICAS

- Desincrustador de aguja para usos generales
- Funda de goma en el mango para mayor comodidad
- Se entrega con 2 conjuntos de agujas:

VENTAJAS

- Excelente para eliminar el óxido en el chasis
- Excelente para limpiar tambores de rueda de acero
- Ideal para trabajos de limpieza de superficies

CP0951 

12 x 1/8" (3)



CP0952

Características similares a las del modelo CP0951 con forma de pistola



DESINCRUSTADOR DE AGUJA

CARACTERÍSTICAS

- Rascador de aguja recto para aplicaciones de mantenimiento industrial
- Diseño superior con componentes de resorte internos que proporcionan una mayor durabilidad
- Capacidad de la aguja 12 x 1/8" (3 mm)

VENTAJAS

- Alta durabilidad
- Baja vibración y confort con empuñadura suave
- Herramienta ideal para eliminar óxido y pintura



Véanse accesorios en páginas 174-181

 MANTENIMIENTO GENERAL  MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN  SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	CALIBRE		CARRERA		CAPACIDAD DE AGUJA (Ctd x Ø)	GOLPES POR MINUTO bpm	POWER joule	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN 28927 (M/S ²)	NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE	
		in.	mm	in.	mm				cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a	K			
CP7115	894 107 1150	0.5	14	1.3	32	12 x 1/8" (3)	4,000	2.2	4.1	2.0	2.9	1.3	11.4	290	11.4	1.6	99	110	1/4
CP7125	894 107 1250	1.0	21	1.3	33.5	19 x 1/8" (3)	4,000	5.0	4.6	2.2	6.2	2.8	12.8	325	19.2	2.4	105	116	1/4
CP0951	T022306	0.9	23.8	1.1	28.6	12 x 1/8" (3)	4,000	4.8	9.6	4.5	6.0	2.7	9.3	237	9.2	2.9	90	101	3/8
CP0952	T019191	0.8	23.8	1.1	28.6	23 x 1/8" (3)	4,000	4.8	7.1	3.3	5.2	2.4	9.7	245	15.4	4.3	92	103	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.