

CHICAGO MARTILLO PNEUMATICS

CP7111

Modelo	Diámetro y carrera	Potencia	Golpes por minuto	Dimensiones L	Peso	Consumo de aire		Admisión de aire	Diámetro Ø de manguera interna	Presión sonora L _{PA}	Potencia sonora L _{WA}	Vibración	
						Media	Con carga					a _{hd}	K
	1	2	3	4	5	6		7	8	9		10	11
	[Pulgada] [mm]	[Joule]	[min-1]	[Pulgada] [mm]	[kg] [lb]	[l/min] [SCFM]	[l/min] [SCFM]	[Pulgada]	[Pulgada] [mm]	[dB(A)]	[dB(A)]	[m/s ²]	[m/s ²]

	Métrico	Imperial
Modelo	CP7111	
Referencia	8941071110	
Capacidad de de remache frío (acero)	4.8 mm	3/16 "
Capacidad de remache frío	6.4 mm	1/4 "
Consumo de aire real	708 l/mn	25 cfm
Consumo promedio de aire	177 l/mn	6.25 cfm
Espiga de cincel de remache colocado	10.2 mm	0.401 "
Golpe	67 mm	2.63 "
Golpes por minuto	3000	
Longitud	171 mm	6.7 "
Min. Tamaño de la manguera	10 mm	3/8 "
Peso neto	1.6 kg	3.5 lb
Potencia (Joules)	7.2 joule	
Potencia de sonido	111 db(A)	
Presión de Sonido DBA	100 db(A)	
Taladro	19 mm	3/4 "
Tamaño de la rosca de entrada de aire	1/4 "	
Vibración	6.3 m/s ²	
Vibración - ISO	ISO-28927-9	
Vibración K	3.1 m/s ²	
Vástago	Round	

