





Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Accionamiento por gatillo



Mecanismo de retorno por

		ESPECII
Tipo de potencia	Neumático	
Peso	1.51 kg	
Ancho	89 mm	
Largo	381 mm	
Algo	190.5 mm	
Capacidad del cargador (Max.)	130	
RING 15 Gama de clavos o grapas:		
Diámetro (mm)	1.8 (Mín.)	1.8 (Max.)
Tamaño abierto (mm)	19	
Tamaño cerrado (mm)	7.9 (Mín.)	11 (Max.)

TCACIÓN		
Presión de trabajo		5.86 - 6.89 BAR
		85.00 - 100.00 PSI
Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar		3.3
Tipo de ajuste de aire tipo rosca		1/4 BSP
Ruido	LPA 1sd	87.04
	LWA 1sd	91.29
	LPA 1s, 1m	78.29
Vibración / Incertidumbre		< 2.5 / N/A m/s2