

P50CR-10B

TENAZA GRAPADORA NEUMÁTICA GRAPA SB103020 15 MM MAX



Diámetro: 0.51 - 2.61mm
Corona: 12.7 - 12.7mm
Largo: 10 - 15mm



Características



Cuerpo en aluminio



Accionamiento por gatillo



Carga lateral



Boca curvada



Agujero para montaje

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Grapas por carga	
Peso	2.04 kg	Presión de trabajo	2.10 - 3.90 BAR
Ancho	85 mm		30.00 - 55.00 PSI
Largo	370 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.1
Algo	270 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Profundidad boca	50	Ruido	LPA 1sd 77.50
Capacidad del cargador (Max.)	100		LWA 1sd 86.30
SB103020 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 73.30
Diámetro (mm)	0.51 (Mín.) 2.61 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	3.651 / 1.8255 m/s2
Corona (mm)	12.7 (Mín.) 12.7 (Max.)		
Largo (mm)	10 (Mín.) 15 (Max.)		