

# P50-10B

## TENAZAGRAPADORA NEUMÁTICA GRAPA SB103020 15MM MAX



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



### Características



Cuerpo en aluminio



Accionamiento por gatillo



Boca cuadrada



Agujero para montaje

### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Grapas por carga		
Peso	2.04 kg	Presión de trabajo	2.10 - 3.90 BAR	
Ancho	55 mm		30.00 - 55.00 PSI	
Largo	370 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	0.4	
Algo	270 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP	
Profundidad boca	150	Ruido	<b>LPA 1sd</b> 77.50	
Capacidad del cargador (Max.)	100		<b>LWA 1sd</b> 86.30	
SB103020 Gama de clavos o grapas:			<b>LPA 1s, 1m</b> 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.)		