

# P51-10B-E

## TENAZAGRAPADORA NEUMÁTICA GRAPA SB103020 15MM MAX



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



### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	2.10 - 3.90 BAR
Peso	2.04 kg	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	30.00 - 55.00 PSI
Ancho	55 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	0.4
Largo	370 mm	Ruido	<b>LPA 1sd</b> 77.50
Algo	270 mm		<b>LWA 1sd</b> 86.30
Profundidad boca	150		<b>LPA 1s, 1m</b> 73.30
Capacidad del cargador (Max.)	100	Vibración / Incertidumbre	3.651 / 1.8255 m/s2
SB103020 Gama de clavos o grapas:			
Diámetro (mm)	0.51 (Mín.) 2.61 (Max.)		
Corona (mm)	12.7 (Mín.) 12.7 (Max.)		
Largo (mm)	10 (Mín.) 15 (Max.)		