

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	LPA 1sd 77.50
Algo	270 mm		LWA 1sd 86.30
Profundidad boca	150		LPA 1s, 1m 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.)		