

P51-5B-E

TENAZA GRAPADORA NEUMÁTICA GRAPA SB5019 15MM MAX



Corona: 12.7 - 12.7mm
Largo: 10 - 15mm



Características



Boca larga



Agujero para montaje

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	2.10 - 3.90 BAR
Peso	2.04 kg		30.00 - 55.00 PSI
Ancho	55 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	0.4
Largo	370 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	270 mm	Ruido	LPA 1sd 77.70
Profundidad boca	150		LWA 1sd 85.00
Capacidad del cargador (Max.)	168		LPA 1s, 1m 72.00
SB5019 Gama de clavos o grapas:		Vibración / Incertidumbre	3.75 / 1.875 m/s ²
Corona (mm)	12.7 (Mín.) 12.7 (Max.)		
Largo (mm)	10 (Mín.) 15 (Max.)		