

# L100030

## TENAZA GRAPADORA NEUMÁTICA BJ GRAPA 88 25MM MAX

88

Diámetro: 0.5 - 1.2mm  
Corona: 13.1 - 13.1mm  
Largo: 12 - 25mm



### Características



Cuerpo en aluminio



Accionamiento por gatillo



Carga inferior



Boca en punta

### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático		Grapas por carga	
Peso	2.10 kg		Presión de trabajo	5.00 - 6.00 BAR
Ancho	70 mm			70.00 - 85.00 PSI
Largo	350 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.1
Algo	300 mm		Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Profundidad boca	140		Ruido	<b>LPA 1sd</b> 90.00
Capacidad del cargador (Max.)	200			<b>LWA 1sd</b> 95.50
88 Gama de clavos o grapas:				<b>LPA 1s, 1m</b> 82.40
Diámetro (mm)	0.5 (Mín.)	1.2 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	4 / 2 m/s <sup>2</sup>
Corona (mm)	13.1 (Mín.)	13.1 (Max.)		
Largo (mm)	12 (Mín.)	25 (Max.)		