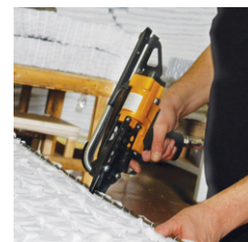


# SC760

## ANILLADORA NEUMÁTICA ANILLAS C 516



Diámetro: 1.6 - 1.6mm  
 Tamaño abierto: 12.5mm  
 Tamaño cerrado: 3.2 - 5.6mm



### Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Accionamiento por gatillo



Mecanismo de retorno por aire

### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	5.86 - 7.93 BAR
Peso	2.90 kg		85.00 - 115.00 PSI
Ancho	96.5 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	3.3
Largo	269.2 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	188 mm	Ruido	<b>LPA 1sd</b> 86.38
Capacidad del cargador (Max.)	140		<b>LWA 1sd</b> 91.47
RING 516 Gama de clavos o grapas:			<b>LPA 1s, 1m</b> 78.47
Diámetro (mm)	1.6 (Mín.)      1.6 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	< 2.5 / N/A m/s2
Tamaño abierto (mm)	12.5		
Tamaño cerrado (mm)	3.2 (Mín.)      5.6 (Max.)		