

# 21684B-E

## GRAPADORA DE GRAPAS 84 16 MM MAX.

84

Diámetro: 0.5 - 1mm  
Corona: 12.3 - 12.3mm  
Largo: 4 - 16mm



### Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Regulador de potencia



Gatillo secundario



Escape trasero



Carga inferior

### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.90 - 8.40 BAR
Peso	0.83 kg		80.00 - 120.00 PSI
Ancho	40 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	0.17
Largo	221 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	150 mm	Ruido	<b>LPA 1sd</b> 64.40
Capacidad del cargador (Max.)	125		<b>LWA 1sd</b> 74.00
84 Gama de clavos o grapas:			<b>LPA 1s, 1m</b> 61.00
Diámetro (mm)	0.5 (Mín.) 1 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	< 2.5 / N/A m/s <sup>2</sup>
Corona (mm)	12.3 (Mín.) 12.3 (Max.)		
Largo (mm)	4 (Mín.) 16 (Max.)		