

# N100S

## CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE ELECTROSOLDADOS A 28° 100 MM. MAX



Diámetro: 2.8 - 3.3mm  
Largo: 50 - 100mm



### Características



Cuerpo en aluminio



Escape Regulable 360°



Disparador secuencial

### ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Grapas por carga	
Peso	4.60 kg	Presión de trabajo	4.80 - 7.00 BAR
Ancho	124 mm		70.00 - 100.00 PSI
Largo	483 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	3.4
Algo	390 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Capacidad del cargador (Max.)	90	Ruido	<b>LPA 1sd</b> 87.00
WW 28 Gama de clavos o grapas:			<b>LWA 1sd</b> 96.60
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.) 3.3 (Max.)		<b>LPA 1s, 1m</b> 83.60
Largo (mm)	50 (Mín.) 100 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	4.9 / 2.45 m/s <sup>2</sup>
Cabeza (mm)	7.5 (Mín.) 7.5 (Max.)		
Tipo de unión	Electrosoldados		
Ángulo de unión	28		