

TU-216-2330-E

CLAVADORA DE PINS SIN CABEZA 23 GA 30 MM MAX.

106

Diámetro: 0.6 - 0.6mm
Largo: 15 - 30mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Regulador de potencia



Gatillo secundario



Escape trasero



Diseño de nariz compacto



Carga lateral

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático		Grapas por carga	
Peso	0.98 kg		Presión de trabajo	4.80 - 7.00 BAR
Ancho	40 mm			70.00 - 100.00 PSI
Largo	230 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	0.52
Algo	198 mm		Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Capacidad del cargador (Max.)	200		Ruido	LPA 1sd 68.10
106 Gama de clavos o grapas:				LWA 1sd 81.10
Diámetro (mm)	0.6 (Mín.)	0.6 (Max.)		LPA 1s, 1m 78.90
Largo (mm)	15 (Mín.)	30 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	< 2.5 / N/A m/s ²
Cabeza (mm)	0.6 (Mín.)	0.6 (Max.)		