

DS-3219-E

GRAPADORA NEUMÁTICA DE GRAPAS PARA CARTÓN C/32 15&19 MM. MAX.



Diámetro: 0.9 - 1.9mm
Largo: 15 - 19mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Accionamiento por gatillo



Escape trasero



Grapas en tiras



Herramienta neumática

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.90 - 7.10 BAR
Peso	2.45 kg		71.00 - 103.00 PSI
Ancho	115 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.13
Largo	345 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	233 mm	Ruido	LPA 1sd 82.10
Capacidad del cargador (Max.)	120		LWA 1sd 88.40
C Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 75.40
Diámetro (mm)	0.9 (Mín.) 1.9 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	< 2.5 / N/A m/s ²
Largo (mm)	15 (Mín.) 19 (Max.)		