

MCN150-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE



Diámetro: 3.3 - 3.8mm
Largo: 38 - 38mm



Características



Cuerpo en magnesio



Empuñadura ergonómica de goma



Nariz dentada



Escape Regulable 360°



Disparador secuencial



Cargador compacto



Maletín transporte



Punta del clavo expuesta



Cierre de la herramienta

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.80 - 8.40 BAR
Peso	1.95 kg		70.00 - 120.00 PSI
Ancho	86 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.9
Largo	296 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	267 mm	Ruido	LPA 1sd 92.70
Capacidad del cargador (Max.)	29		LWA 1sd 101.40
PT-MC Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 88.40
Diámetro (mm)	3.3 (Mín.) 3.8 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	5.11 / 2.044 m/s2
Largo (mm)	38 (Mín.) 38 (Max.)		
Cabeza (mm)	7.2 (Mín.) 7.2 (Max.)		
Tipo de unión	Unidos por papel		
Ángulo de unión	33		