

N64084-1-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA CT 64 MM MAX



Diámetro: 2.03 - 2.5mm
Largo: 30 - 65mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Escape Regulable 360°



Disparo a contacto



Protectores del cuerpo



Equilibrado reparto de pesos



Cargador resistente a los impactos



Diseño de nariz compacto



Cargador con mecanismo de ajuste por giro



Defensa contra polvo y residuos



Agujero para instalar colgador

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.80 - 8.30 BAR
Peso	2.63 kg		70.00 - 120.00 PSI
Ancho	133 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.21
Largo	266 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	327 mm	Ruido	LPA 1sd 92.90
Capacidad del cargador (Max.)	350		LWA 1sd 98.80
N Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 85.80
Diámetro (mm)	2.03 (Mín.) 2.5 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	2.75 / 1.375 m/s2
Largo (mm)	30 (Mín.) 65 (Max.)		
Cabeza (mm)	4.5 (Mín.) 4.5 (Max.)		
Ángulo de unión	15		