

IC50-2-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA 50 MM MAX.



Diámetro: 1.6 - 2.5mm
Largo: 25 - 50mm



Características



Empuñadura ergonómica de goma



Regulación de profundidad de clavado



Escape Regulable 360°



Disparador secuencial



Cargador resistente a los impactos



Cargador con mecanismo de ajuste por giro



Defensa contra polvo y residuos

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.9 - 8.4 BAR
Ancho	305 mm		71 - 122 PSI
Largo	285 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.55
Algo	128 mm	Ruido	LPA 1sd 91.9
Profundidad boca	2.0		LWA 1sd 95.5
Capacidad del cargador (Max.)	300-350		LPA 1s, 1m 82.5
N Gama de clavos o grapas:		Vibración / Incertidumbre	2.74 / 1.37 m/s ²
Diámetro (mm)	1.6 (Mín.) 2.5 (Max.)		
Largo (mm)	25 (Mín.) 50 (Max.)		
Cabeza (mm)	4.2 (Mín.) 5.6 (Max.)		
Ángulo de unión	15		