

N400C-1-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA 100 MM MAX.



Diámetro: 2.8 - 3.8mm
Largo: 55 - 100mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Disparo a contacto



Protectores del cuerpo



Equilibrado reparto de pesos



Cargador resistente a los impactos



Maneta secundaria



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	
Peso	5.30 kg	
Ancho	153 mm	
Largo	338 mm	
Algo	423 mm	
Capacidad del cargador (Max.)	300	
F Gama de clavos o grapas:		
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.)	3.8 (Max.)
Largo (mm)	55 (Mín.)	100 (Max.)
Cabeza (mm)	7.2 (Mín.)	7.2 (Max.)
Ángulo de unión	15	

Presión de trabajo	4.80 - 8.30 BAR	
	70.00 - 120.00 PSI	
Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	3.61	
Tipo de ajuste de aire tipo rosca	3/8 BSP	
Ruido	LPA 1sd	92.30
	LWA 1sd	99.40
	LPA 1s, 1m	86.40
Vibración / Incertidumbre	3.2 / 1.6 m/s ²	