## CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA EPAL 100MM 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



Defensa contra polvo y residuos



Agujero para instalar colgador

		ESPE	CIFICACIÓN
Tipo de potencia	Neumático		Presión de
Peso	5.30 kg		
Ancho	153 mm		Cons. de ai
Largo	338 mm		Tipo de ajus
Algo	423 mm		Ruido
Capacidad del cargador (Max.)	300		
N100P Gama de clavos o grapas:			
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.)	3.8 (Max.)	Vibración /
Largo (mm)	55 (Mín.)	100 (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	91.60
	LWA 1sd	99.50
	LPA 1s, 1m	86.50
Vibración / Incertidumbre		2.73 / 1.365 m/s2