CLAVADORA DE CLAVOS EN BOBINA 130 MM MAX.



Diámetro: 3.8 - 3.8mm Largo: 100 - 130mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Disparador secuencial



Protectores del cuerpo



Equilibrado reparto de pesos



Cargador resistente a los impactos



Maneta secundaria



Diseño de nariz compacto



Ángulo de unión

Cargador con mecanismo de ajuste por giro



15

Defensa contra polvo y residuos



Agujero para instalar colgador

ESPECIFICACIÓN					
Peso	6.00 kg		Presión de trabajo		4.80 - 8.30 BAR
Ancho	153 mm				70.00 - 120.00 PSI
Largo	338 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar		4.8
Algo	483 mm		Ruido	LPA 1sd	89.10
Capacidad del cargador (Max.)	180			LWA 1sd	99.80
N130 Gama de clavos o grapas:				LPA 1s, 1m	86.80
Diámetro (mm)	3.8 (Mín.)	3.8 (Max.)	Vibración / Incertidumbre		3.06 / 1.53 m/s2
Largo (mm)	100 (Mín.)	130 (Max.)			
Cabeza (mm)	8.2 (Mín.)	8.2 (Max.)			