

F21PL-E

CLAVADORA DUAL DE CLAVOS EN PEINE DE CABEZA REDONDA Y PARA CONECTORES METÁLICOS 21°+ MALETÍN



Diámetro: 2.5 - 3.3mm
Largo: 45 - 90mm



Diámetro: 4.0 - 4.1mm
Largo: 38 - 65mm



Características



Cuerpo en magnesio



Empuñadura ergonómica de goma



Accesorio evita marcas



Control de profundidad por botón



Escape Regulable 360°



Disparador secuencial



Protecciones anti deslizantes



Diseño de nariz compacto



Maletín transporte

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.80 - 8.30 BAR
Peso	3.70 kg		70.00 - 120.00 PSI
Ancho	133 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	2.47
Largo	517 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	355 mm	Ruido	LPA 1sd 96.70
Capacidad del cargador (Max.)	50		LWA 1sd 100.10
PL Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 87.10
Diámetro (mm)	2.5 (Mín.) 3.3 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	2.47 / N/A m/s2
Largo (mm)	45 (Mín.) 90 (Max.)		
Cabeza (mm)	6.7 (Mín.) 8 (Max.)		
Tipo de unión	Plástico		
Ángulo de unión	21		
MCN Gama de clavos o grapas:			
Diámetro (mm)	4.0 (Mín.) 4.1 (Max.)		
Largo (mm)	38 (Mín.) 65 (Max.)		
Cabeza (mm)	8 (Mín.) 8 (Max.)		
Tipo de unión	Plástico		
Ángulo de unión	21		