

BRT160-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE 21° 160MM MAX



Diámetro: 4.2 - 4.6mm
Largo: 130 - 160mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Accesorio evita marcas



Disparador secuencial



Maneta secundaria

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	5.00 - 8.00 BAR
Peso	6.90 kg		72.00 - 116.00 PSI
Ancho	145 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	4.97
Largo	568 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	538 mm	Ruido	LPA 1sd 97.50
Capacidad del cargador (Max.)	46		LWA 1sd 130.00
BRT 21 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 95.10
Diámetro (mm)	4.2 (Mín.) 4.6 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	5.41 / 2.164 m/s2
Largo (mm)	130 (Mín.) 160 (Max.)		
Cabeza (mm)	9 (Mín.) 9 (Max.)		
Tipo de unión	Plástico		
Ángulo de unión	21		