

5381612

CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE 21° BERTA 160 MM. MAX.



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



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Nariz dentada



Disparador secuencial



Maneta secundaria

ESPECIFICACIÓN

Peso	7.50 kg		Presión de trabajo	4.50 - 8.30 BAR
Ancho	140 mm		65.00 - 120.00 PSI	
Largo	580 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	7
Algo	510 mm		Ruido	LPA 1sd 98.00
Capacidad del cargador (Max.)	60		LWA 1sd	109.50
BRT 21 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m	96.50
Diámetro (mm)	4.2 (Mín.)	4.6 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	
Largo (mm)	130 (Mín.)	160 (Max.)	5.3 / 2.12 m/s ²	
Cabeza (mm)	9 (Mín.)	9 (Max.)		
Tipo de unión	Plástico			
Ángulo de unión	21			