

N62FNB-E

CLAVADORA DE BRADS 15 GA EN ÁNGULO CT 64 MM. MAX.

FN15

Diámetro: 1.8 - 1.8mm
Largo: 25 - 64mm



Características



Cuerpo en magnesio



Empuñadura ergonómica de goma



Accesorio evita marcas



Regulación de profundidad de clavado



Escape Regulable 360°



Mecanismo sin aceite



Maletín transporte



Sistema de disparo seleccionable



Luz LED



Ventilador integrado

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.90 - 8.40 BAR
Peso	1.80 kg		71.00 - 122.00 PSI
Ancho	92 mm	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.1
Largo	360 mm	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Algo	396 mm	Ruido	LPA 1sd 72.00
Capacidad del cargador (Max.)	129		LWA 1sd 80.70
FN15 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m 67.70
Diámetro (mm)	1.8 (Mín.) 1.8 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	3.27 / 1.635 m/s2
Largo (mm)	25 (Mín.) 64 (Max.)		
Cabeza (mm)	3.2 (Mín.) 3.2 (Max.)		
Ángulo de unión	25		