

N62FN-1

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



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°



Disparo a contacto



Mecanismo sin aceite



Carga trasera

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático		Grapas por carga	
Peso	1.75 kg		Presión de trabajo	4.20 - 7.00 BAR
Ancho	83 mm			60.00 - 100.00 PSI
Largo	373 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	1.65
Algo	295 mm		Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
Capacidad del cargador (Max.)	100		Ruido	LPA 1sd 93.30
FN15 Gama de clavos o grapas:				LWA 1sd 98.80
Diámetro (mm)	1.8 (Mín.)	1.8 (Max.)		LPA 1s, 1m 85.80
Largo (mm)	25 (Mín.)	64 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	3.25 / 1.625 m/s ²
Cabeza (mm)	3.2 (Mín.)	3.2 (Max.)		
Ángulo de unión	25			