

F28WW-E

CLAVADORA DE CLAVOS EN PEINE ELECTROSOLDADOS A 28° + MALETÍN



Diámetro: 2.8 - 3.3mm

Largo: 50 - 90mm



Características



Cuerpo en magnesio



Empuñadura ergonómica de goma



Nariz dentada



Accesorio evita marcas



Regulación de profundidad de clavado



Control de profundidad por botón



Disparador secuencial



Protecciones anti deslizantes



Diseño de nariz compacto



Maletín transporte

ESPECIFICACIÓN

Peso	3.50 kg		Presión de trabajo	4.80 - 8.30 BAR
Ancho	133 mm		Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	70.00 - 120.00 PSI
Largo	508 mm		Ruido	2.47
Alto	355 mm		LPA 1sd	96.30
Capacidad del cargador (Max.)	90		LWA 1sd	100.10
WW 28 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m	87.10
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.)	3.3 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	2.47 / N/A m/s2
Largo (mm)	50 (Mín.)	90 (Max.)		
Cabeza (mm)	7.5 (Mín.)	7.5 (Max.)		
Tipo de unión	Electrosoldados			
Ángulo de unión	28			