

BT-CN560

CLAVADORA AUTÓNOMA DE ESTRUCTURAS 18V LI-ION



Diámetro: 2.8 - 3.3mm
Largo: 50 - 90mm



Diámetro: 2.8 - 3.3mm
Largo: 50 - 90mm



Características



Nariz dentada



Maletín transporte



Gancho para colgar



Accesorio evita marcas



Cierre de la herramienta



Empuñadura moldeada



Regulación de profundidad de clavado



Fácil liberación de atascos



Batería Li-Ion



Cargador compacto



Sistema de disparo seleccionable

ESPECIFICACIÓN

Peso	4 kg	Ruido	LPA 1sd	84
Ancho	340 mm		LWA 1sd	95
Largo	470 mm		LPA 1s, 1m	
Alto	388 mm	Vibración / Incertidumbre		3.8 / 1.5 m/s ²
Capacidad del cargador (Max.)	55			
WW 33 Gama de clavos o grapas:				
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.)	3.3 (Max.)		
Largo (mm)	50 (Mín.)	90 (Max.)		
Cabeza (mm)	6.8 (Mín.)	7.7 (Max.)		
Tipo de unión	Electrosoldados			
Ángulo de unión	33			
PT Gama de clavos o grapas:				
Diámetro (mm)	2.8 (Mín.)	3.3 (Max.)		
Largo (mm)	50 (Mín.)	90 (Max.)		
Cabeza (mm)	6.8 (Mín.)	7.7 (Max.)		
Tipo de unión	Unidos por papel			
Ángulo de unión	33			