

GFN1664K-E

CLAVADORA DE BRADS 16GA AUTONOMA (EU)

SB16

Diámetro: 1.6 - 1.6mm
Largo: 25 - 64mm

SB16-FC

Diámetro: 1.6 - 1.6mm
Largo: 25 - 64mm



Características



Accesorio evita marcas



Regulación de profundidad de clavado



Maletín transporte



Cierre de la herramienta



Gancho para colgar



Empuñadura moldeada



Recarga Rápida de 60 mins.



Batería Li-Ion

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Gas	Tiempo de carga	60 min
Peso	1.68 kg	Voltaje de carga	3.6V
Ancho	85 mm	Corriente de carga	1.5A
Largo	260 mm	Peso del cargador	0.2
Algo	278 mm	Peso de la batería	0.08
Capacidad del cargador (Max.)	100	Tipo de batería	9B12070R-EU (1.5Ah) Li-ion 3.6
Temperatura de operación	0-40°C	Cartucho de gas	30ml
Tipo de cargador	9B12071R-EU	Ruido	LPA 1sd 96.00
Fuente de energía de entrada	AC 230V 50Hz		LWA 1sd 103.00
SB16 Gama de clavos o grapas:			LPA 1s, 1m
Diámetro (mm)	1.6 (Mín.) 1.6 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	2.1 / N/A m/s ²
Largo (mm)	25 (Mín.) 64 (Max.)		
Cabeza (mm)	3 (Mín.) 3 (Max.)		
Ángulo de unión	0		
SB16-FC Gama de clavos o grapas:			
Diámetro (mm)	1.6 (Mín.) 1.6 (Max.)		
Largo (mm)	25 (Mín.) 64 (Max.)		
Cabeza (mm)	3 (Mín.) 3 (Max.)		
Ángulo de unión	0		