

GF33PT-E

CLAVADORA AUTONOMA CLAVOS EN PEINE 33° (EU)



Diámetro: 2.5 - 3.3mm
Largo: 50 - 90mm



Diámetro: 2.5 - 3.3mm
Largo: 50 - 90mm



Diámetro: 2.5 - 3.3mm
Largo: 50 - 90mm



Características



Nariz dentada



Cargador compacto



Maletín transporte



Cierre de la herramienta



Gancho para colgar



Empuñadura moldeada



Batería de Ni-Cd



Recarga Rápida de 60 mins.

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Gas	
Peso	3.60 kg	
Ancho	110 mm	
Largo	347 mm	
Algo	353 mm	
Capacidad del cargador (Max.)	55	
Temperatura de operación	0-40°C	
Tipo de cargador	9B12073R-E	
Fuente de energía de entrada	AC 230V 50Hz	
PT Gama de clavos o grapas:		
Diámetro (mm)	2.5 (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	
PT-FC Gama de clavos o grapas:		
Diámetro (mm)	2.5 (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	
WW 33 Gama de clavos o grapas:		
Diámetro (mm)	2.5 (Mín.)	3.3 (Max.)
Largo (mm)	50 (Mín.)	90 (Max.)
Tipo de unión	Electrosoldados	
Ángulo de unión	33	

Tiempo de carga	60 min
Voltaje de carga	7.2V
Corriente de carga	1.6A
Peso del cargador	1.1
Peso de la batería	0.3
Tipo de batería	9B12072R-EU (1.4Ah) Ni-Cd 7.2V
Cartucho de gas	80ml
Ruido	LPA 1sd 99.00
	LWA 1sd 108.00
	LPA 1s, 1m
Vibración / Incertidumbre	3.5 / 1.75 m/s ²