

Fresadora engalletadora GFF 22 A



Referencia: 0601620070
EAN-13: 3165140619288
Marca: Bosch

- Inmersión suave y robustos topes angulares de metal para resultados precisos
- Multitud de ajustes del ángulo y de profundidad para mayor versatilidad al crear uniones
- Potentísimo motor de 670 W para un rendimiento de fresado óptimo al crear diferentes tipos de uniones



Descripción general

Descripción

Fresadora engalletadora GFF 22 A, La fresadora con cable GFF 22 A Professional obtiene resultados profesionales en uniones «Precision for Wood». La función de inmersión suave y los robustos topes angulares de metal garantizan resultados precisos. Cuenta con múltiples ajustes de ángulo y de profundidad muy precisos para mayor versatilidad a la hora de crear diversas uniones. Su increíblemente potente motor de 670 W permite crear múltiples tipos de uniones. Concebida para fresar, crear uniones y serrar en madera, plástico y madera encolada. Es compatible con diversos sacos para polvo, fresas de disco y placas de inserción, así como con el sistema de aspiración Click & Clean de Bosch. La GFF 22 A Professional incluye velocidad constante, bloqueo del husillo y llave de dos agujeros. Saco para polvo (3 605 411 003); L-BOXX 238 (1 600 A01 2G2); fresa de ranurar lateral, 105 x 22 mm, 8 (3 608 641 013); Llave de dos agujeros (1 607 950 043); 1/1 bandeja para L-BOXX herramienta (1 600 620 070)

Destacado

Inmersión suave y robustos topes angulares de metal para resultados precisos
Multitud de ajustes del ángulo y de profundidad para mayor versatilidad al crear uniones
Potentísimo motor de 670 W para un rendimiento de fresado óptimo al crear diferentes tipos de uniones
La fresadora más precisa para uniones de madera

Incluye

Saco para polvo (3 605 411 003)
L-BOXX 238 (1 600 A01 2G2)
fresa de ranurar lateral, 105 x 22 mm, 8 (3 608 641 013)
Llave de dos agujeros (1 607 950 043)
1/1 bandeja para L-BOXX herramienta (1 600 620 070)

Características

Profundidad máx. de corte: 22 mm
Velocidad de giro en vacío, hasta: 9.000 rpm
Velocidad de giro en vacío: 9.000 rpm
Diámetro pequeño de la fresa: 22,0 mm
Diámetro de la fresa: 105 mm
Potencia absorbida: 670 W
Peso: 2,9 kg
Dimensiones de herramienta (longitud): 365 mm
Dimensiones de herramienta (altura): 165 mm

Aplicaciones

Fresar en madera

Características

Profundidad máx. de corte	22 mm
Velocidad de giro en vacío, hasta	9.000 rpm
Velocidad de giro en vacío	9.000 rpm
Diámetro pequeño de la fresa	22,0 mm
Diámetro de la fresa	105 mm
Potencia absorbida	670 W
Peso	2,9 kg
Dimensiones de herramienta (longitud)	365 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	165 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,00
Largo artículo (cm)	36.5
Alto artículo (cm)	16.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,85
Producto empaquetado: largo (cm)	44,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,00

Enlaces

enlace	Video Cliplister
--------	----------------------------------