

## Amoladora recta GGS 18 H

Referencia: 0601209200  
EAN-13: 3165140842969  
Marca: Bosch



- Potente motor de 1050 W y función de arranque suave que garantizan un rápido progreso al trabajar
- Sujeción por pinzas especial que la hace adecuada para todos los accesorios de lijado con diámetro de vástago de 6, 8, 10 mm y 1/4"



### Descripción general

#### Descripción

Amoladora recta GGS 18 H, La amoladora recta GGS 18 H Professional con cable y sujeción por pinzas ofrece el rendimiento más potente de su categoría. Su potente motor de 1050 W y la función de arranque suave garantizan un rápido progreso al trabajar. Una sujeción por pinzas especial la hace adecuada para todos los accesorios de lijado con diámetro de vástago de 6, 8, 10 mm y 1/4". La herramienta está concebida para lijar metal. La GGS 18 H Professional también incluye funciones como la refrigeración directa del motor. Pinza de sujeción con tuerca de apriete de 8 mm (1 608 570 041); Llave de boca SW 14 (1 607 950 511); Llave de boca KW 22 (número de pieza de recambio 1 607 950 505)

#### Destacado

Potente motor de 1050 W y función de arranque suave que garantizan un rápido progreso al trabajar  
Sujeción por pinzas especial que la hace adecuada para todos los accesorios de lijado con diámetro de vástago de 6, 8, 10 mm y 1/4"  
La herramienta más potente con sujeción por pinzas en la categoría de amoladoras rectas de Bosch

#### Incluye

Pinza de sujeción con tuerca de apriete de 8 mm (1 608 570 041)  
Llave de boca SW 14 (1 607 950 511)  
Llave de boca KW 22 (número de pieza de recambio 1 607 950 505)

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V  
Velocidad de giro en vacío, desde: 18.000 r. p. m.  
Velocidad de giro en vacío: 18.000 r. p. m.  
Potencia absorbida: 1.050 W  
Ø del cuello del husillo: 43 mm  
Peso: 3,0 kg  
Dimensiones de herramienta (anchura): 86 mm  
Dimensiones de herramienta (longitud): 540 mm  
Dimensiones de herramienta (altura): 90 mm  
Ø máx. de muela abrasiva: 50 mm  
Herramientas de inserción: Puntas de amolar para como min. 45 m/s hasta 50 mm de Ø x ancho  
Portaherramientas: Pinza de sujeción  
Potencia útil: 500 W  
Ø máx. de pinza de sujeción: 10 mm  
Interruptor: Interruptor bloqueable

### Aplicaciones

Lijar metales férreos

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Velocidad de giro en vacío, desde	18 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	18 r. p. m.
Potencia absorbida	1.05 W
Ø del cuello del husillo	43 mm
Peso	3,0 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	86 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	540 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	90 mm
Ø máx. de muela abrasiva	50 mm
Herramientas de inserción	Puntas de amolar para como min. 45 m/s hasta 50 mm de Ø x ancho
Portaherramientas	Pinza de sujeción
Potencia útil	500 W
Ø máx. de pinza de sujeción	10 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,70
Largo artículo (cm)	54
Ancho artículo (cm)	8.6
Alto artículo (cm)	9

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,90
Producto empaquetado: largo (cm)	74,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,90
Producto empaquetado: alto (cm)	11,80

### Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)