

Amoladora recta GGS 8 CE



Referencia: 0601222100
EAN-13: 3165140584852
Marca: Bosch

- Motor de 750 W con función de arranque suave que facilita un rápido progreso al trabajar
- Su par elevado y un diseño cómodo la convierten en la opción ideal para las superficies con lijadora de laminillas, cepillos y otros accesorios
- Mayor protección del usuario gracias a la función KickBack Control

3 165140 584852 >

Descripción general

Descripción

Amoladora recta GGS 8 CE, La amoladora recta con cable GGS 8 CE Professional ofrece un incomparable lijado potente de superficies en la categoría de las amoladoras rectas. Su motor de 750 W con función de arranque suave facilita un rápido progreso al trabajar. Su par elevado y un diseño cómodo hacen de la amoladora la opción ideal para las superficies con lijadora de laminillas, cepillos y otros accesorios. Mayor protección del usuario gracias a la función KickBack Control. La herramienta está concebida para lijar metal. La GGS 8 CE Professional también incluye funciones como velocidad constante, refrigeración directa del motor, protección frente a sobrecarga y selección del número de revoluciones. Llave de una boca de 13 mm (número de pieza de recambio 3 607 950 025); Llave de una boca de 19 mm (número de pieza de recambio 3 607 950 024); Pinza de sujeción con tuerca de apriete de 6 mm (2 608 570 137)

Destacado

Motor de 750 W con función de arranque suave que facilita un rápido progreso al trabajar

Su par elevado y un diseño cómodo la convierten en la opción ideal para las superficies con lijadora de laminillas, cepillos y otros accesorios

Mayor protección del usuario gracias a la función KickBack Control

Incomparable para el lijado potente de superficies en la categoría de las amoladoras rectas

Incluye

Llave de una boca de 13 mm (número de pieza de recambio 3 607 950 025)

Llave de una boca de 19 mm (número de pieza de recambio 3 607 950 024)

Pinza de sujeción con tuerca de apriete de 6 mm (2 608 570 137)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Velocidad de giro en vacío, desde: 2.500 r. p. m.

Velocidad de giro en vacío, hasta: 8.000 r. p. m.

Velocidad de giro en vacío: 2.500 – 8.000 r. p. m.

Potencia absorbida: 750 W

Ø del cuello del husillo: 43 mm

Peso: 1,7 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 387 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 77 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 77 mm

Ø máx. de muela abrasiva: 50 mm

Potencia útil: 420 W

Ø máx. de pinza de sujeción: 8 mm

Cara de la tuerca tensora: 19 mm

Cara del husillo amolador: 13 mm
 Ø máx. de herramienta pulidora: 80 mm
 Interruptor: Interruptor bloqueable

Aplicaciones

Lijar metales férreos

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Velocidad de giro en vacío, desde	2.5 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	8 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	2.500 – 8.000 r. p. m.
Potencia absorbida	750 W
Ø del cuello del husillo	43 mm
Peso	1,7 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	387 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	77 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	77 mm
Ø máx. de muela abrasiva	50 mm
Potencia útil	420 W
Ø máx. de pinza de sujeción	8 mm
Cara de la tuerca tensora	19 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
Largo artículo (cm)	7.7
Ancho artículo (cm)	38.7
Alto artículo (cm)	7.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,70
Producto empaquetado: largo (cm)	50,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,50
Producto empaquetado: alto (cm)	11,00

Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)