

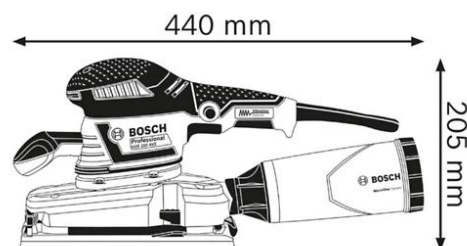
Referencia	0 601 292 902
Código de barras	3165140663830
1 hojas lijadoras C470, Best for Wood + Paint, 120 disponible como juego aparte de 10: 2 608 605 268	✓
1 hojas lijadoras C470, Best for Wood + Paint, 180 disponible como juego aparte de 10: 2 608 605 269	✓
1 hojas lijadoras C470, Best for Wood + Paint, 80 disponible como juego aparte de 10: 2 608 605 267	✓
Caja de cartón	✓
Empuñadura adicional 2 602 026 175	✓



Datos técnicos

Descripción

Sectores profesionales	Construcción metálica Carpintería y ebanistería
Sin/con cable	Con cable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	222 x 450 x 145 mm
Tensión, eléctrica	230 V
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 86 dB(A); nivel de potencia acústica 97 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.
Subdivisión en categorías de productos	Lijadora orbital



Datos técnicos

Potencia absorbida	350 W
Velocidad de giro en vacío	8.000 – 11.000 rpm
Número de oscilaciones en vacío	16.000 – 22.000 opm
Diámetro de circuito oscilante	2,4 mm
Peso	2,7 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	116 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	443 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	202 mm

Superficie de lijado

Ancho de la placa lijadora	114 mm
Longitud de la placa lijadora	226 mm
Hoja lijadora para sujetar, ancho	115 mm
Hoja lijadora para sujetar, longitud	280 mm
Hoja de lija con cierre por contacto, anchura	115 mm
Hoja de lija con cierre por contacto, longitud	230 mm

Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	86 dB(A)
Nivel de potencia acústica	97 dB(A)
Tolerancia K	3 dB

Información de ventas

Colocación

- La lijadora orbital para obtener acabados superficiales de alta calidad en la categoría de 280 mm

Beneficio al usuario

- Acabados de superficie de excelente calidad gracias a su carcasa con una unidad lijadora desacoplada para una distribución uniforme de la presión de aplicación
- Se puede realizar un trabajo continuo gracias a la exclusiva tecnología integrada de atenuación de las vibraciones, que produce un nivel muy bajo de vibraciones
- Almohadilla con cierre por contacto y sistema de tensado para una fijación perfecta y sencilla de las hojas de lija