

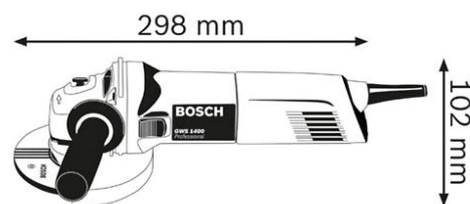
Referencia	0 601 824 800
Código de barras	3165140394475
Brida de fijación número de pieza de recambio 2 605 703 014	✓
Caperuza protectora 1 605 510 365	✓
Llave de dos agujeros número de pieza de recambio 1 607 950 052	✓
Tuerca tensora 1 603 345 043	✓



Datos técnicos

Descripción

Sectores profesionales	Construcción Electricidad Construcción metálica Fontanería, técnica de calefacción y climatización
Sin/con cable	Con cable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	155 x 130 x 360 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	265 mm
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.
Línea de producto	



Datos técnicos

Potencia absorbida	1.400 W
Velocidad de giro en vacío	11.000 r. p. m.
Potencia útil	820 W
Rosca del husillo portamuela	M14
Ø del disco	125 mm
Plato lijador de goma, Ø	125 mm
Cepillo de vaso, Ø	70 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	327 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	108 mm
Peso	2,2 kg

Información de ventas

Colocación

- Gran rendimiento de lijado con período para su uso habitual en la categoría de 1400 W

Beneficio al usuario

- Electrónica constante que conserva una velocidad uniforme durante el funcionamiento, incluso con carga
- La refrigeración optimizada del motor permite a la herramienta soportar grandes sobrecargas
- Función de arranque suave que aumenta la protección del usuario

