

# 0 601 120 503 – GBM 16-2 RE

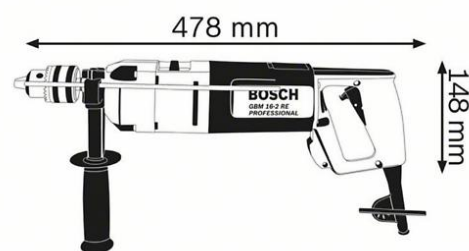
Referencia	0 601 120 503
Código de barras	3165140147644
Empuñadura adicional número de pieza de recambio 3 602 025 021	✓
Portabrocas de corona dentada de 16 mm 2 608 571 020	✓
Tope de profundidad de 310 mm 1 613 001 003	✓



## Datos técnicos

### Datos técnicos

Potencia absorbida	1.050 W
Velocidad de giro en vacío, 1.ª velocidad	600 rpm
Velocidad de giro en vacío, 2ª velocidad	1.450 rpm
Potencia útil	570 W
Peso	3.7 kg
Velocidad nominal de rotación	400 / 950 rpm
Par de giro nominal	14,0 / 6,0 Nm
Rosca de conexión del husillo de taladrar	Cono B 16
Par de giro máx.	50,0 / 22,0 Nm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	235 x 580 x 100 mm
Portabrocas, ejecución	Portabrocas de corona dentada
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 dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.



### Intervalo de perforación

Ø de perforación en aluminio	20 / 13 mm
Ø de perforación en madera	40 / 20 mm
Ø de perforación en acero	16 / 8 mm

### Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	83 dB(A)
Nivel de potencia acústica	94 dB(A)
Tolerancia K	5 dB

## Información de ventas

---

### Colocación

- Taladro de dos velocidades optimizado para taladrar encofrados

### Beneficio al usuario

- Potente motor de 1050 W y sistema electrónico de control para taladrar con precisión
- Empuñadura tipo pala que ofrece un agarre firme y un control adecuado en el trabajo
- Función de giro reversible para sacar brocas enganchadas en los encofrados fácilmente