

# 0 601 445 100 – GSR 6-45 TE

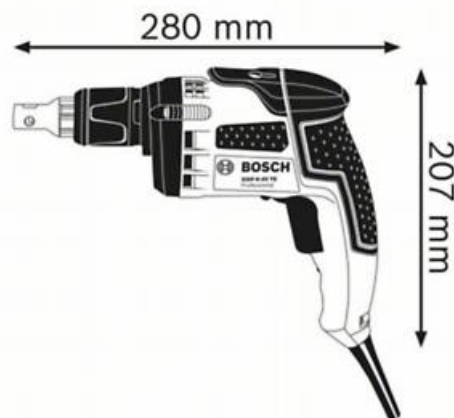
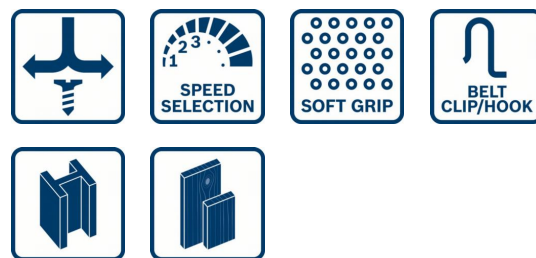
Referencia	0 601 445 100
Código de barras	3165140636704
1 punta de atornillar PH 2	✓
Clip para cinturón número de pieza de recambio 2 601 329 113	✓
Maletín de transporte 2 605 438 620	✓
Soporte universal magnético 2 607 000 157	✓
Tope de profundidad 2 607 002 585	✓



## Datos técnicos

### Datos técnicos

Potencia absorbida	701 W
Par de giro máx. (en atornillado blando)	12 Nm
Portaherramientas	Hexágono interior de 1/4"
Potencia útil	327 W
Velocidad de giro en vacío	0 – 4.500 rpm
Peso	1,4 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	71 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	280 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	207 mm
Par de giro nominal	1,3 Nm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	299 x 352 x 109 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 dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.



### Atornillar

Ø de los tornillos	6,0 mm
--------------------	--------

### Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	79 dB(A)
Nivel de potencia acústica	90 dB(A)
Tolerancia K	3 dB

## Información de ventas

---

### Colocación

- Atornillador universal con cable para construcción en seco

### Beneficio al usuario

- El atornillador potente y multiusos para una amplia gama de materiales gracias a su combinación de par elevado y gran velocidad
- Diseño ergonómico y tope de profundidad para trabajar con una sola mano cómodamente y sin esfuerzo
- Embrague preciso de desconexión para atornillar a profundidad precisa y constante