

## SBE 650 (600742500) Taladro de percusión

N.º de pedido 600742500  
EAN 4061792201422



Imagen representativa

- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad
- Giro a la derecha e izquierda
- Husillo con hexágono interior para puntas de atornillar para trabajar sin portabrocas

### Valores técnicos

#### VALORES CARACTERÍSTICOS

Potencia nominal absorbida	650 W
Potencia suministrada	320 W
Par de giro máx.	10 Nm // 88 in-lbs
Ø de perforación en mampostería	16 mm / 5/8 "
Ø de perforación en hormigón	14 mm / 9/16 "
Ø de perforación en acero	13 mm // 1/2 "
Ø de perforación en madera blanda	30 mm // 1 3/16 "
Revoluciones bajo carga nominal	1500 rpm
Número máx. de golpes	44800 bpm
Marchas	1

Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm // 1/16 - 1/2 "
Diámetro del cuello de sujeción	43 mm / 1 11/16 "
Husillo portabrocas con hexágono interior	6.35 mm / 1/4 "
Rosca del husillo portabrocas	1/2 " - 20 UNF
Tipo de sujeción del portabrocas	Portabrocas de sujeción rápida
Peso sin cable	1.8 kg
Longitud del cable	2.5 m / 8 ft m

## VIBRACIÓN

Perforar metal	5.8 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Taladrado de percusión hormigón	24.4 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## EMISIÓN DE RUIDO

Nivel de intensidad acústica	91 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	102 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Alcance de la entrega

- Portabroc.sujeción rápida Futuro Plus
- Empuñadura adicional
- Tope de profundidad
- Maletines profesionales