

Dirección de trabajo

Muro

Tipo de mandril

TE-Y (SDS Max)

Peso según el procedimiento

EPTA 01/2003 sin batería

6.3 kg

Energía de impacto

8.5 J

Corriente nominal

12.7 A

Frecuencia de impacto plena

3510 impactos/minuto

Rendimiento máx. de cincelado

1000 cm³/min

Dimensiones (L x An x Al)

467 x 118 x 265 mm

**Vibración triaxial para
cincelado en concreto**

8.2 m/s² 1

**Sistema de aspiración de polvo
disponible**

TE DRS-B

**Emisión de nivel de presión
sonora emitida con
ponderación A**

96 dB (A) 2

Potencia de entrada nominal

1300 W



