







FICHA TÉCNICA

MARTILLO DE DEMOLICIÓN CON EXTREMO DE INSERCIÓN TE-S TE 1000-AVR

Dirección de trabajo	Piso, Muro
T <mark>ipo de man</mark> dril	TE-S
Peso según el procedimiento EPTA 01/2003 sin batería	12.5 kg
Energía de impacto	26 J
Frecuencia de impacto plena	1950 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	7800 cm3/min
Dimensiones (L x An x Al)	710×141×305 mm
Vibración triaxial para cincelado en concreto	5.9 m/s2
Sistema de aspiración de polvo disponible	TE DRS-B
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A	88 dB (A)
Potencia de entrada nominal	1640 W



POTENTE HERRAMIENTA DISEÑADA
PARA DEMOLER CONCRETO, LOSAS Y
MUROS CON ALTA EFICIENCIA.
SIRVE PARA TRABAJOS PESADOS
DONDE SE REQUIERE ROMPER
SUPERFICIES DURAS SIN PERDER
RENDIMIENTO.
IDEAL PARA DEMOLICIONES
CONTROLADAS EN CONSTRUCCIÓN,

REMODELACIÓN Y OBRA CIVIL.