

Martillo HILTI TE 1000-AVR

Maquina con base metálica circular, con giro de 360°, y con perilla de bloqueo para bloquear el giro. 2 brazos metálicos para poder cargar y transportar el producto. Máquina para eliminar todas las burbujas que se generan al momento de vaciar todo el concreto, de gran calidad y efectividad. Usa un motor de 5.5HP, con encendido manual, marca Honda. Entrada de manguera, de 38 mm de espesor, con seguro tipo perilla. Con tanque de combustible en la parte superior del producto, mecanismos de encendido en la parte lateral, y almacenaje de aceite en la parte inferior.

HILTI


APLICACIONES

- Demolición de hormigón y mampostería a nivel de suelo o por debajo del nivel.
- Renovación de superficies de todo tipo
- Eliminación de tejas, casquillos y compactado
- Cincelado correctivo, como los ajustes en las aberturas para puertas y ventanas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dirección de trabajo	Piso, Muro
Tipo de mandril	TE-S
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	12.5 kg
Energía de impacto	26 JF
Frecuencia de impacto plena	1950 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	7800 cm ³ /min
Dimensiones (L x An x Al)	710 x 141 x 305 mm
Vibración triaxial para cincelado en concreto	5.0 m/s ² 1
Sistema de aspiración de polvo disponible	TE DRS-B
Emisión de nivel de presión sonora emitida	85 dB (A) 2 (ponderación A)