



MARVAL s.p.a
INGENIERÍA/CONSTRUCCIONES
ARRIENDO DE MAQUINARIAS

ROTOMARTILLO HILTI COMBINADO TE 60ATC-AVR



Aplicaciones

Perforaciones para anclajes y perforaciones pasantes en hormigón y mampostería, para rango de diámetros de 12 a 100 mm, rango recomendado de 15 a 40 mm. Extracción de testigos de hasta 100 mm de diámetro en mampostería y hormigón

Ventajas ■ Mayor rendimiento en aplicaciones de extracción de testigos de gran envergadura de hasta 100 mm de diámetro en mampostería y hormigón no armado ■ El sistema ATC (Control Activo de Torque) detiene la rotación de la herramienta cuando la broca se atasca y la carcasa de la herramienta comienza a girar demasiado rápido ■ El sistema de Reducción Activa de la Vibración (AVR) optimiza la comodidad y la productividad

■ Robusta para una larga vida útil

■ Centro de gravedad próximo a la empuñadura principal para obtener un equilibrio perfecto

■ Trabajo de demolición para cargas medias

Información técnica

Tipo de mandril	TE-Y (SDS Max)
Modo de trabajo	Perforación con percusión, Solo Perforación, Cincelado, Aplicación de cincel
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	7.5 kg
Energía de impacto	7.3 J
Brocas para taladro percutor (rango de diám. óptimo)	18 - 40 mm
Control activo de torque	Sí
Reducción activa de la vibración	Sí
Indicador de servicio	Sí
Frecuencia de impacto plena	3300 impactos/minuto
Valor de vibración triaxial para perforación con percusión en hormigón (ah, HD) ¹⁾	11.0 m/s ²

