

Rotomartillo combinado TE 60-ATC-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
- Trabajo de demolición para cargas medias

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

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

¹⁾ según EN 60745



product design award
2012



Referencia de Pedido	Potencia de entrada nominal	Contenido del paquete	Cantidad del embalaje	Número de ítem
TE 60-ATC 230V	1300 W	1x Martillo combinado TE 60-ATC 230V CH, 1x Maletín	1 un	427775