

Versátil martillo percutor a batería de 36 V que ofrece un elevado desempeño TE 6-A36



APLICACIONES

- Perforación con percusión para mampostería y concreto
- Cincelado ligero
- Perforaciones ocasionales en madera y acero con el mandril de cierre rápido opcional
- Atornillado con el adaptador especial para puntas TE-C (SDS Plus)
- Perforación en concreto en áreas limpias utilizando el sistema integrado para eliminación de polvo DRS-6-A (02)

VENTAJAS

- Potente martillo perforador diseñado para la perforación de orificios de anclaje en serie
- Sistema cómodo y ligero que ofrece un excelente manejo
- Elevada flexibilidad de tiempo de trabajo gracias a las dos baterías de ion de litio de 36 V compatibles y de carga rápida: Standard e Industrial
- Sistema de reducción activa de la vibración (AVR) diseñado para incrementar la productividad y la comodidad del usuario
- Perforaciones prácticamente sin polvo gracias al sistema DRS-6-A de eliminación de polvo
- Sistema de mandril intercambiable TE-C Click que ofrece versatilidad y facilidad de manejo con mayor robustez

CPC AVR

Información técnica

Tipo de mandril	TE-C (SDS Plus)
Modo de trabajo	Aplicación de cincel, Cincelado, Solo Perforación, Perforación con percusión
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	3.7 kg
Energía de impacto	2.5 J
Brocas para taladro percutor (rango de diám. óptimo)	1/4 - 5/8 in
Valor de vibración triaxial para perforación con percusión en concreto (ah, HD)¹⁾	13 m/s ²
Reducción activa de la vibración	Sí
Velocidad de rotación en 1.ª sin carga	1050 rpm
Frecuencia de impacto plena	5100 impactos/minuto
Dimensiones (L x An x Al)	367 x 92 x 201 mm
Brocas para taladro percutor (diám. máximo óptimo)	16 mm
Brocas para taladro percutor (diám. mínimo óptimo)	6 mm

¹⁾ según EN 60745-2-6



Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
TE 6-A36 maletín	1x Martillo perfor. a batería TE 6-A36 04	2098466