

Atornilladora taladro con percusión a batería de 22 V con Control activo del par y



APLICACIONES

- Taladrado con percusión de hasta 1/2" de diámetro en ladrillo, mampostería y hormigón celular
- Taladros con percusión en diámetros de hasta 14 mm en ladrillo, mampostería, bloques de caliza y hormigón aireado
- Perforación con brocas salomónicas y de pala de hasta 1 1/2" de diámetro en madera
- Perforación con brocas salomónicas y de pala de hasta 32 mm de diámetro en madera
- Perforaciones con brocas corona de hasta 5" de diámetro
- Perforaciones con brocas corona de hasta 125 mm de diámetro

VENTAJAS

- El exclusivo Control activo del par de Hilti ofrece mayor protección frente al exceso de rotación de la herramienta cuando las brocas se atascan
- Excelente relación tamaño-rendimiento
- El mandril electrónico "inteligente" ofrece diferentes modos de funcionamiento para distintas aplicaciones
- Caja de engranajes de metal muy duradera para un par elevado
- Manipulación y ergonomía excelentes



Información técnica

| | |
|---|---|
| Par máximo (unión suave/dura) | 50 Nm (Junta fría), 80 Nm (Junta dura) |
| RPM sin carga | Velocidad 1: 480 rpm; Velocidad 2: 1600 rpm |
| Rango de fijación de mandril | 2 - 13 mm |
| Número de marchas | 2 |
| Incrementos de torque | 15 |
| Dimensiones (L x An x Al) | 212 x 92 x 210 mm |
| Peso del cuerpo de la herramienta | 1580 g |
| Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A¹⁾ | 84 dB (A) |
| Valor de vibración triaxial para perforación en metal (ah, D)²⁾ | 2 m/s ² |
| Voltaje nominal | 21.6 V |

¹⁾ según EN 60745

²⁾ según EN 60745-2-1



| Referencia de Pedido | Contenido del paquete | Número de ítem |
|----------------------|---|----------------|
| SF 6H-A22 maletín | 1x Atorn. tal. perc. bat. SF 6H-A22, 1x Maletín | 2113445 |