

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



APLICACIONES

- Perforación con percusión con diámetros de hasta 1/2" en ladrillos, mampostería y concreto ligero
- Perforación con percusión en diámetros de hasta 14 mm en ladrillos, mampostería, bloques de caliza y concreto ligero
- Perforación con barrenas y brocas de pala de hasta 1 1/2" de diámetro en madera
- Perforación con barrenas y brocas de pala de hasta 32 mm de diámetro en madera
- Taladros y agujeros pasantes con brocas corona de hasta 5" de diámetro
- Taladros y agujeros pasantes con brocas corona de hasta 125 mm de diámetro

VENTAJAS

- El sistema de control de torque activo exclusivo de Hilti ofrece una protección adicional frente a la rotación de la herramienta cuando se atascan las brocas
- Excelente relación tamaño-rendimiento
- El selector de par de apriete electrónico "inteligente" ofrece distintos modos de funcionamiento para diversas aplicaciones
- Motor de larga duración con engranes metálicos que ofrecen un elevado torque
- Ergonomía y manejo superiores

ATG CPC

Información técnica

Par máximo (unión suave/dura)	50 Nm (Junta fría), 80 Nm (Junta dura)
RPM sin carga	Gear 1: 480 rpm; Gear 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

¹⁾ según EN 60745

²⁾ según EN 60745-2-1



Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
SF 6H-A22 maletín	1x Atorn. tal. perc. bat. SF 6H-A22	2113445