

Llave de impacto a batería de 22 V de bajo par equipada con yunque de 1/2" con



APLICACIONES

- Atornillado de anclajes HUS3 de 6 mm y 8 mm en hormigón
- Colocación de tornillos en marcos HRD de 8 mm y 10 mm de diámetro en mampostería y hormigón
- Atornillado de tirafondos de hasta 8 mm de diámetro en madera
- Atornillado de tirafondos de hasta 1/2" de diámetro
- Montaje y desmontaje de tuercas de tamaño de M8 a M16
- Montaje y desmontaje de tuercas y tornillos de alta resistencia de M6 a M12

VENTAJAS

- Motor sin escobillas de alto rendimiento que prolonga la vida útil de la herramienta y permite realizar más trabajo con cada carga
- Diseño compacto que permite la utilización en espacios limitados
- Tres marchas y control electrónico de velocidad para cambiar fácilmente entre diferentes velocidades de perforación y pares de torsión
- Cuatro indicadores LED situados alrededor del mandril que proporcionan iluminación directa en la superficie de trabajo
- Compatible con el módulo de par adaptable Hilti SI-AT-A22 que permite realizar fijaciones controladas
- La batería CPC de litio Hilti más pequeña y resistente, para lograr un alto rendimiento y una larga vida útil

Información técnica

Tipo de yunque	Pasador de detención de 1/2"
Par máximo¹⁾	90 Nm (1); 135 Nm (2); 213 Nm (3)
Par de rotura de tuerca	338 Nm
Tensión del perno	95 Nm
Frecuencia de impacto plena	3500 impactos/minuto
Número de marchas	3
RPM sin carga	Velocidad 1: 1000 rpm; Velocidad 2: 1500 rpm; Velocidad 3: 2300 rpm
Dimensiones (L x An x Al)	154 x 94 x 228 mm
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A²⁾	94 dB (A)
Voltaje nominal	21.6 V

¹⁾ La herramienta no debe usarse para aplicaciones en las que se requiere un par de giro específico o máximo. De lo contrario existe riesgo de pasar de rosca o dañar el tornillo o la pieza de trabajo.

²⁾ según EN 60745



Referencia de Pedido	Contenido del paquete	Número de ítem
SIW 6AT-A22 maletín	1x Llave impacto a bat. SIW 6AT-A22 cpl, 1x Maletín	2112534