



Sistemas de fijación a tornillo.

Hilti. Mejor desempeño. Máxima duración.

Atornilladora SD 4500

Confortable y ergonómica.



Datos técnicos	SD 4500
Voltaje	120 V
Potencia nominal	740 W
Velocidad sin carga	0 - 4,500 rpm
Peso (según EPTA)	1,4 kg
Máximo torque	9,5 Nm
Control de velocidad	Electrónico, por switch
Izquierda/Derecha	Switch de seguridad que previene el cambio de dirección mientras el motor está funcionando
Motor	6,5 amp

Características y beneficios

- Izquierda/Derecha: Switch de seguridad que previene el cambio de dirección mientras el motor está funcionando
- Tope de profundidad ajustable a cada 0.25 mm
- Función integrada para el cambio rápido de puntas
- Botón para uso continuo, siempre se cuenta con la velocidad óptima
- Switch electrónico de velocidad variable para trabajos de mayor precisión

Descripción	Contenido	Código
Atornilladora SD 4500	Caja de cartón, 4 metros de cable y manual de instrucciones.	02020087

6

Atornilladora ST 1800

La atornilladora más versatil para aplicaciones de acero y metal.



Datos técnicos	ST 1800
Voltaje	110 - 115 V
Potencia nominal	600 W
Corriente nominal	2,8 A a 230 V
Velocidad en vacío	0 - 1900 rpm
Ajuste par de giro	1,5 - 22 Nm
Peso (según EPTA)	1,9 kg
Mandril	Hexagonal 1/4" con retención de bola
Máximo torque	15 - 22 Nm

Características y beneficios

- Selección de torque en 18 niveles.
- Botón de marcha continua.
- Cable de 4m de longitud para una libertad de movimiento.
- Tope de profundidad ajustable para una colocación perfecta de tornillos en serie.

Descripción	Contenido	Código
Atornilladora ST 1800	Maletín plástico, 4 metros de cable y manual de instrucciones.	00378555

Llave de impacto a batería (Li-Ion) SIW 14-A

El par de apriete más alto en la herramienta más ligera.



CPC

Datos técnicos	SIW 14-A
Voltaje	14,4 V
Vel. rotación 1ª en vacío	1000 rpm
Vel. rotación 2ª en vacío	1500 rpm
Vel. rotación 3ª en vacío	2300 rpm
Peso (según EPTA)	1,3 kg
Dimensiones (LxAxA)	151 x 81 x 228 mm

Características y beneficios

- Llave de impacto universal para sujetar.
- Su diseño compacto permite fácil uso en espacios limitados.
- Motor sin escobillas y de embrague electrónico.
- Lámparas LED alrededor del mandril iluminan la superficie de trabajo.

Descripción	Contenido	Código
SIW 14-A	Equipo formado por SIW 14-A, correa de mano, manual de instrucciones y maletín Hilti a prueba de impactos.	02006066
Batería Li-Ion 3.3 Ah		00426175
Cargador C4/36 115V		00272939

Atornilladora de impacto a batería (Li-Ion) SID 14-A

Precisión y potencia compacta.



CPC

Datos técnicos	SID 14-A
Voltaje	14,4 V
Vel. rotación 1ª en vacío	1000 rpm
Vel. rotación 2ª en vacío	1500 rpm
Vel. rotación 3ª en vacío	2500 rpm
Peso (según EPTA)	1,3 kg
Dimensiones (LxAxA)	151 x 81 x 228 mm

Características y beneficios

- Atornilladora de impacto universal para atornillar y sujetar.
- Su diseño compacto permite fácil uso en espacios limitados.
- Motor sin escobillas y de embrague electrónico.
- Lámparas LED alrededor del mandril iluminan la superficie de trabajo.

Descripción	Contenido	Código
SID 14-A	Equipo formado por SID 14-A, correa de manos, manual de instrucciones y maletín Hilti a prueba de impactos.	02005996
Batería Li-Ion 3.3 Ah		00426175
Cargador C4/36 115V		002028878

Tornillos Drywall



Descripción	SD 4500	ST-1800	Cantidad	Código
Tornillo Drywall 7X7/16 PPH S FRM	■	■	1000 un	00086206

Tornillos Metal - Metal



Descripción	SD 4500	ST-1800	Cantidad	Código
Tornillo S-MD 12-14 X 1 HWH #3	■	■	3000 un	00311459

Set de Puntas



Descripción	SD 4500	ST 1800	SIW 14-A	SID 14-A	Cantidad	Código
Juego de puntas S-BSC+ UNI 25/1" T-D (10)	■	■	■	■	6	02039183

■ Óptimo
■ Posible

6

Accesorios Baterías

Referencia	SIW 14-A	SID 14-A	Código
Batería Li-Ion B144 	■	■	00426175

Accesorios Cargadores

Referencia	SIW 14-A	SID 14-A	Código
Cargador de batería Li-Ion C 4/36 Li-Ion 115V 	■	■	00272939