

ADAPTER Adaptadores

Para transformar fácilmente y en solo unos segundos su destornillador desmontable en un sistema de atomillado Quik Drive, Simpson Strong-Tie le propone una amplia gama de adaptadores. Cada uno de ellos está adaptado a los modelos de destornilladores disponibles en el mercado. Descubra en la siguiente tabla el destornillador que se adapta a sus necesidades.

AL

Características

Materia

- Aluminio.

Ventajas

- Cada modelo incluye una llave de lana,
- Rápida y fácil de instalar,
- Compatible con todos los modelos de destornilladores del mercado.

Aplicaciones

Campos de aplicación

- Unión entre el destornillador y la herramienta QuikDrive.

Soporte

- Destornilladores con cable,
- Destornilladores con batería.



Fijación del adaptador a la herramienta



3. Instalar el adaptador



4. Insertar el mandril entregado con nuestro sistema Quik Drive®

Datos técnicos

Adapters

Modelo	Compatibilidad con atomilladores con cable	Compatibilidad con atomilladores sin cable	Compatibilidad con la extensión
AHIE-RC	Hitachi® W8VB, W8VB2, W6VB2, W6VB3, W6VA3, W6VA4, W6V3, W6V4, W6VM	Metabo® SE18LTX25000, SE18LTX4000, SE18LTX6000	Yes
AHT2E-RC	Hilti® SF4000, SD2500, SD5000, SD6000	Hilti® SF4000A, SD5000A	No
AMA9E-RC	*Makita® FS2300, FS2500, FS4000, FS43000, FS6300	*Makita® BFS451, DFS250, DFS251, DFS451, DFS452	Yes
AMAE-RC	*Makita® 6822 - 6824	-	-
AHTE-RC	Hilti® ST1800, ST2500	Hilti® ST1800-A22	No
AMIE-RC	-	-	-
DWA3G2	-	DeWalt® DCF622	Yes - Modification Required*
AMA8E-RC	-	*Makita® BFS440, BFS450, DFS450	No
ASPITE-RC	-	-	Yes

[Para acceder al tutorial de edición, haga clic aquí](#)

Instalación

Instalación

- 1. Extraiga el soporte de puntas para atornillar y el tope de profundidad.
- 2. Alinee.
- 3. Apriete los tornillos de fijación del adaptador.



1. Sacar el manguito de su atornillador.



2. Sacar el pequeño mandril ya puesto en el atornillador.



3. Instalar el adaptador



4. Insertar el mandril entregado con nuestro sistema Quik Drive®



5. Empeñar el cargador sobre el mandril y engranarlo sobre el adaptador.



6. Insertar la cinta de tornillos, punta hacia arriba : ¡su atornillador ahora es listo para funcionar!



Fijación del adaptador a la herramienta

