

CV350VW1

Multiherramienta



Descripción

All-rounder with versatility

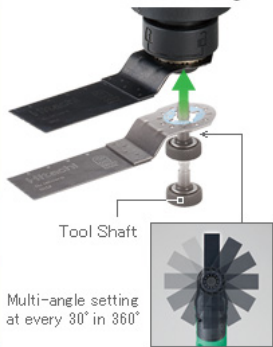


Hitachi's original **Easy toolless accessory change!**

El mecanismo de bloqueo provisional hace que el cambio de accesorios más seguro



1 Insert the tool shaft

after placing an accessory onto the attachment ring.



Multi-angle setting
at every 30° in 360°

2 Pull down and turn the sleeve cap

to align the lock mark  with the triangle mark .



The sleeve cap holds an accessory firmly to prevent it from dropping and causing damage to workpieces when the accessory is replaced.

3 Close the lever

to lock the accessory.



* Please make sure that you take steps in the right order. If you take Step 3 before Step 2, the accessory will not be mounted properly.
* Photo shown with a cordless model (CV14DBL/CV18DBL).

Equipado con el Modo Auto original de Hitachi

Se reduce la vibración y el ruido durante el funcionamiento en vacío, lo que hace más fácil colocar la hoja.

Hitachi Powertools Ibérica



Oscillation frequency selection dial

Dos modos de Ajuste : Modo Estandar y Modo Auto.

Modo Estandar :Puedes cambiar la frecuencia oscilación entre 6,000/min y 20,000/min através del dial.

Modo AUTO: Dependiendo de la carga de trabajo, la frecuencia de oscilación se cambia a 15000 / min o 20 000 / min.

Modo	Dial	Frecuencia de oscilación
Modo Estandar	1 - 5	6,000 - 20,000/min
Modo Auto	A	Sin carga : 15,000/min Con carga : 20,000/min

*1: La frecuencia de oscilación puede no llegar a 20.000 / min o volver a 15.000 / min dependiendo de las condiciones de funcionamiento y tipos de accesorios.

Potente y ligera para un manejo más cómodo

High power input

350W

Light weight

1.5kg

All-rounder with versatility

Hay 37 tipos de accesorios disponibles para diversas aplicaciones, incluyendo el corte a ras, corte por inmersión, raspado y lijado. Para más detalles de los accesorios de la multiherramientas, consulte el folleto PDF (605KB)



Corte



El corte a ras de los marcos de las puertas

Corte

Hitachi Powertools Ibérica



corte por inmersión de placas de yeso

Corte



Corte de tubos de cobre (metal) *2

Corte



el corte a ras de tornillos / clavos * 2

Amoladora



juntas de direccionamiento en los azulejos

Amoladora



Corte de azulejos

Lijado



Lijado grueso de madera

Raspado



Extracción de mortero / adhesivo

Raspado



Eliminación de los selladores

Raspado



Extracción de masilla / selladores

Lijado



Lijar madera

Corte



Corte de polietileno

Corte



Corte de plásticos blandos

Amoladora



Cortador de esquina

Cortar



Corte de Moqueta

* 2: Estas cuchillas pueden no ser suficientes para cortar ciertos materiales como el cobre de espesor tubos (metálicos) o clavos templados. Las fotos de arriba muestran con modelos inalámbricos CV14DBL / CV18DBL.

Fácil y cómodo de usar



Small grip circumference
for more control and comfort.

*Photo shown with a cordless model.



Convenient tool box included *
to store accessories.

The tool box can be contained in the carrying case.

* The tool box may not be included depending on
the country/area or specifications.

Especificaciones

Oscilación de frecuencia Modo estándar (Dial 1 - 5)	6,000 - 20,000/min
Oscilación de frecuencia Modo AUTO (Dial A)	15,000 ? 20,000/min
Angulo de Oscilación	3.2°
Largo total	280 mm (11 - 1/64")mm
Peso	1.5kg (3.3lbs.)
Accesorios estándar*	Pad(MU93D), Sanding Papers, Blades, Tool Box, Carrying Case

* Los accesorios estándar pueden variar según el país / zona o especificaciones.

Nota: El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de componentes y accesorios sin previo aviso. Las especificaciones pueden variar de un país a otro.