

■
Taladrar.
Atornillar.
Escariar.

REMS Helix VE

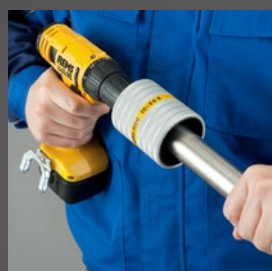
NUEVO



REMS

for Professionals

Taladrar, atornillar y escariar.



REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS



REMS Helix VE – taladrar, atornillar y escariar.

REMS Helix VE es un potente y manejable taladro atornillador por acumulador, para atornillar y desatornillar tornillos y escariar tubos. Su peso de tan sólo 1,3 kg y su carcasa ergonómica con distribución óptima del peso permiten un prolongado manejo con una mano. REMS Helix VE se puede utilizar en cualquier lugar, con una mano, boca abajo, también en zonas de difícil acceso, por lo que resulta ideal para trabajos de montaje, desmontaje y reparación.

- 1** Máquina accionadora con acumulador tan sólo 1,3 kg.
- 2** Mandril de sujeción rápida sin llave, rango de fijación 0,8–10 mm.
- 3** 2 rangos de velocidad ajustables de forma continua 0–300 min⁻¹ y 0–1250 min⁻¹. Par elevado de 31 Nm con bajo rango de velocidad para atornillar con fuerza.
- 4** 25 niveles de par más posición de taladrado
- 5** **Accionamiento**
Accionamiento electromecánico con potente motor por acumulador 14,4 V, 300 W, robusto y preciso engranaje planetario de 2 etapas apoyado sobre rodamiento de bolas, libre de mantenimiento. Interruptor pulsador de seguridad.
- 6** **Sistema vario-electrónico**
Regulación electrónica continua de revoluciones, para un inicio de taladrado sensitivo, apriete/aflojado de tornillos y para seleccionar la velocidad adecuada al material al taladrar y apretar/aflojar tornillos.

La velocidad se puede controlar de forma continua mediante presión variable del interruptor pulsador de seguridad desde 0 hasta 300 o hasta 1250 min⁻¹ (interruptor acelerador).
- 7** Giro a derecha e izquierda.
- 8** Luz de trabajo por LED integrada para iluminar la zona de trabajo.
- 9** Clip para cinturón.
- 10** **Tecnología Li-Ion PLUS.**
Acumuladores Li-Ion 14,4 V de alta capacidad con 1,6 o 3,2 Ah de capacidad, para una larga duración. Potente y ligero. Acumulador Li-Ion 14,4 V, 3,2 Ah para apretar más de 1000 tornillos 4 x 40 mm en madera. Protección contra descarga total y sobrecarga con monitorización de celdas individuales. Monitorización de temperatura durante la carga. Rango de temperaturas de trabajo desde –10 hasta +60 °C. Sin efecto memoria, para una potencia máxima del acumulador.
- 11** Cargador rápido para tiempos de carga cortos.
- 12** Alimentación de tensión Li-Ion 230 V para funcionamiento con red en vez de por acumulador Li-Ion 14,4 V, disponible como accesorio.
- 13** **Escariador interior/externo de tubos**
REMS REG 10–54 E y REMS REG 10–42, véase accesorios.
- 14** **REMS brocas para azulejos**
Coronas perforadoras de diamante, para una perforación rápida y limpia de toda clase de azulejos, véase accesorios.

REMS Helix VE



REMS Helix VE Li-Ion Set. Taladradora por acumulador con sistema vario-electrónico (VE) para perforar acero, roca, $\varnothing \leq 10$ mm, madera $\varnothing \leq 28$ mm y otros materiales y para apretar/aflojar tornillos $\varnothing \leq 7$ mm. Máquina accionadora con mecanismo de fijación rápida sin llave, rango de fijación 0,8–10 mm, marcha a derecha e izquierda. Accionamiento electromecánico con potente motor por acumulador 14,4 V, 300 W, robusto engranaje planetario de 2 etapas. 2 rangos de velocidad ajustables progresivamente de 0–300 min^{-1} y 0–1250 min^{-1} , 25 niveles de par y nivel de perforación, par de fuerzas elevado de 31 Nm en rango de velocidad bajo. Interruptor pulsador de seguridad. Luz LED de trabajo integrada. Clip para cinturón Acumulador Li-Ion 14,4 V, 1,6 Ah, cargador rápido Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50 – 60 Hz, 65 W. 1 bit doble de punta plana/en cruz, 50 mm de largo. En bolsa de transporte.

Código 190010

Accesorios



Juego de puntas compuesto por portapuntas de cambio rápido, magnético, con bloqueo automático de puntas, 12 puntas (4 Torx, 3 estrella PH, 3 estrella PZ, 2 planas), en práctico cartucho insertable con cinta elástica de fijación para fijar en la muñeca o la taladradora. Código 190051



REMS juego de brocas para azulejos 6-8-10

Coronas diamantadas para perforación en seco, para una perforación rápida y limpia de azulejos de todo tipo, por ejemplo, cerámica, gres fino, granito, mármol. 3 taladros para azulejos \varnothing 6, 8, 10 mm, ayuda de perforación con fijación por vacío. Código 181700

REMS broca para azulejos \varnothing 5 mm Código 181710

REMS broca para azulejos \varnothing 6 mm Código 181711

REMS broca para azulejos \varnothing 8 mm Código 181712

REMS broca para azulejos \varnothing 10 mm Código 181713

REMS broca para azulejos \varnothing 12 mm Código 181714

REMS broca para azulejos \varnothing 14 mm Código 181715

REMS REG 10–54 E. Escariador exterior/interior de tubos para tubos \varnothing 10–54 mm, \varnothing $\frac{1}{2}$ –2 $\frac{1}{8}$ " Código 113835

Portaescariador para REMS REG 10–42 Código 113815

REMS REG 10–42. Escariador exterior/interior de tubos para tubos \varnothing 10–42 mm, \varnothing $\frac{1}{2}$ –1 $\frac{1}{8}$ " Código 113810

Acumulador Li-Ion 14,4 V, 1,6 Ah Código 571545

Acumulador Li-Ion 14,4 V, 3,2 Ah Código 571555

Cargador rápido Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W Código 571560

Alimentación de tensión Li-Ion 230 V

para alimentación por cable en lugar de por acumulador Li-Ion 14,4 V

Código 571565



11

12

Suministro a través del comercio especializado.

REMS ESPAÑA, S.A.U.

Pol. Ind. San José de Valderas
Calle Herramientas, 28
E-28918 Leganés (Madrid)
Teléfono +34 916 444 833
Telefax +34 916 430 155
ESP@rems.de
www.rems.de