

GAMA DE VIBRACIÓN

# SPYDER E-BATT

## Vibrador portátil a batería

El Spyder E-BATT es el vibrador a batería más ligero del mercado en su segmento. Además, puede utilizarse con correa, lo que facilita su manejo y ergonomía.

Su batería es intercambiable con otros productos ENAR, y permite un trabajo continuado sin interrupciones.

- Disponible para agujas de 38, 48 y 58mm de diámetro
- Cuerpo de aluminio de alta resistencia con extremos de goma reforzada
- Posibilidad de usar con correa
- Botón de encendido/apagado que cuenta con mando a distancia
- Batería con indicador de carga y pestaña de cierre de seguridad para prevenir la entrada de agua u otros agentes externos.
- Proporciona un voltaje estable a lo largo de toda la fase de descarga



**+**  
**Sin enchufes**

Al estar accionado por batería, no necesita conexión eléctrica, lo que aumenta la seguridad en la obra al no necesitar cables



**+**  
**Ligereza y manejabilidad**

El Spyder E-BATT es compacto y ligero gracias a su diseño, lo que permite un transporte más sencillo.



**+**  
**Eco-Friendly**

Producto ecológico con un menor impacto medioambiental. Produce cero emisiones y un bajo nivel de ruido y vibraciones.



**+**  
**Mantenimiento cero**

Debido a su sistema de conversión electrónico, no tiene partes que precisen revisión o reemplazo.

### Datos Técnicos SPYDER E-BATT

MODELO	Peso (kg)	Autonomía de vibración (m³/h)	Diámetro de aguja (mm)	Dimensiones (mm)
SPYDER E-BATT M38	13,8	20*	38	438,5 x 177 x 187
SPYDER E-BATT M5	17,9	30*	50	438,5 x 177 x 187
SPYDER E-BATT M6	19,9	35*	58	438,5 x 177 x 187

\*Con una sola carga completa de la batería.

### Datos Técnicos Batería

MODELO	Wh	Peso (kg)	Tiempo de carga (h)	Voltaje nominal (V)	Voltaje máx. (V)	Capacidad (Ah)
B450	406	2,5	1,5	58	66,8	7