



Ref.: 10913

USO

- El nuevo TRILLER ENERGY de RUBI es un vibrador SIN CABLES, a BATERÍA para baldosas ligero y compacto, especialmente diseñado para evitar la generación de burbujas de aire encapsadas entre el adhesivo y el reverso de la baldosa cerámica.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Categoría PREMIUM.
- Se recomienda para trabajos de instalación de láminas de porcelánico. Sobre todo, en formatos superiores a 300 cm x 100 cm.
- También puede ser utilizado para la instalación y correcta fijación de láminas de desacoplamiento o impermeabilización.
- El bajo peso y el sistema inalámbrico facilitan su uso en soportes verticales y trabajos en altura.
- Incluye un sistema de reducción de vibraciones que evita la devolución al usuario. Permitiendo así un uso más prolongado, menor esfuerzo y mayor comodidad.
- La base de contacto con la baldosa cerámica no deja marcas y es fácilmente reemplazable.
- Dispone de regulador de velocidad para adaptar la vibración al material y soporte donde se trabaje junto. Incluye sistema de seguridad de interrupción de potencia.
- Alimentado por batería Li-HD 12V 4Ah (compatible con las baterías 12V 4Ah de la plataforma CAS de Metabo)
- Variantes:
 - 10913: RUBI TRILLER ENERGY
 - 10972: RUBI TRILLER ENERGY UK
 - 10971: RUBI TRILLER ENERGY EU

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Peso neto: 5.5 kg.
- Dimensiones producto: 24,2 x 29,2 x 17,9.
- Compatible con el resto de los productos de la gama de herramientas SLAB SYSTEM, de corte, manipulación e instalación de lámina de porcelánica.



BATERIA:

- Batería tipo: LI-HD 12V 4Ah **Ref. 85403.**
- Indicador nivel de batería: Mediante botón con 4 leds de color.
- IP batería: 20
- Peso batería: 0.325 Kg
- Peso neto con batería: 5.8 kg.

EMBALAJE

- Caja unitaria de cartón con flexografía a 1 tinta.
- Peso bruto unitario: X
- Unidad de venta: 1 unidad.