

# MÁQUINA DE PRENSAR ELECTROMECAÁNICA M2X



## DESCRIPCIÓN:

Prensadora electromecánica, formato pistola, 20 kN compacta y ligera con batería, con retorno automático del pistón.

## CARACTERÍSTICAS:

### 2 soluciones de prensado:

- **Pinzamatriz e insertos:** pequeños y ligeros, fáciles de guardar y de transportar.
- **Minipinzas:** dimensión y peso optimizados a un perfil/un diámetro.
- Control automático del esfuerzo ejercido a través de un microprocesador a todo lo largo del ciclo del prensado.
- Anillo LED circular multicolor que indica el acabado del ciclo de prensado y el estado de carga de la batería, la necesidad de realizar el mantenimiento preventivo (20.000 ciclos). Arranque del ciclo únicamente si la batería está suficientemente cargada.
- Un solo botón para la puesta en marcha y el prensado, parada automática de la máquina para ahorrar la batería.
- **Ciclo de prensado rápido:** cambio simple y rápido de los insertos o de las minipinzas.
- Peso minimizado (2,1 kg con batería), dimensiones contenidas (solamente 33 cm de largo con pinza) y centro de gravedad optimizado. Ligera, compacta y maniobrable.
- **Ergonomía optimizada:** empuñadura **Soft Touch® antideslizante:** cabeza pivotante a 360°.
- **Iluminación máxima en zonas oscuras:** el anillo LED circular alrededor de la pinza ilumina la zona de trabajo de 360°.

### Baterías CAS Litiolon alto rendimiento:

- **Mayor durabilidad:** controla permanentemente cada una de las células durante la carga, garantizando una mejor duración de tiempo de vida útil de la batería.
- **Carga rápida y segura:** cargador ventilado para una temperatura constante durante la carga.
- **Anticipación de la carga:** indicador de carga en la batería.
- **Duración de tiempo de vida garantizado:** almacenamiento prolongado sin autodescarga.

### Más eficaz gracias a la aplicación VIRAPP:

- Verificación de la cantidad de prensados realizados y restantes hasta el próximo mantenimiento.
- Personalización de la intensidad luminosa y del tiempo de puesta en espera de la prensadora para un confort óptimo de trabajo.



Código: MA26710



- Creación de reportes de obra con todas las informaciones necesarias (cantidad de prensados, fotos, coordenadas clientes).

- Busque la compatibilidad entre los sistemas de ajuste y las abrazaderas/insertos Virax.

- **Dimensiones (con batería, sin pinza):** 263 x 259 x 81 mm

- Capacidad

**Cobre:** Ø 12 - 28 mm / Ø 1/4 - 7/8"

**Acero Inoxidable:** Ø 12 28 mm

**PER, PEX:** Ø 12 - 32 mm (inserciones) - 40 mm (minipinza TH-U)

**Multicapa:** Ø 12 - 32 mm (inserciones) - 40 mm (minipinza TH-U)

**Acero electrogalvanizado (o acero carbono):** Ø 12 - 28 mm