

**simatherm****Aparato de calentamiento inicial de inducción****Datos de pedido**

Número de pedido	883960
GTIN	2050001705921
Clase de artículo	86H

**Descripción****Ejecución:**

El aparato de calentamiento inicial patentado, **portátil**, funciona en la gama de altas frecuencias, por lo que consigue un grado de eficacia muy elevado. Regulación de tiempo y de temperatura incorporada. El control de temperatura asegura un calentamiento uniforme de la pieza de trabajo.

**Ventaja:**

Aparato de calentamiento inicial móvil, potente, y sin embargo muy ligero y manejable (3,5 kg). Ya no se necesita **ningún** elemento de apoyo, basta con colocar la pieza.

**Aplicación:**

Calentamiento rápido y controlado de rodamientos de rodillos, ruedas dentadas, casquillos, etc. Para el montaje seguro en ejes, espigas, etc.

**Suministro:**

Aparato de calentamiento inicial, sonda de temperatura, guantes de protección térmica y bolsa de transporte.

**Descripción técnica**

Ø interior de pieza de trabajo a partir de	20 mm
Potencia	1,5 kW
Peso máximo de la pieza de trabajo	10 kg
Margen de regulación de temperatura	20 - 180 °C

Ø exterior de la pieza hasta	160 mm
Tensión	230 V
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Informes de inducción