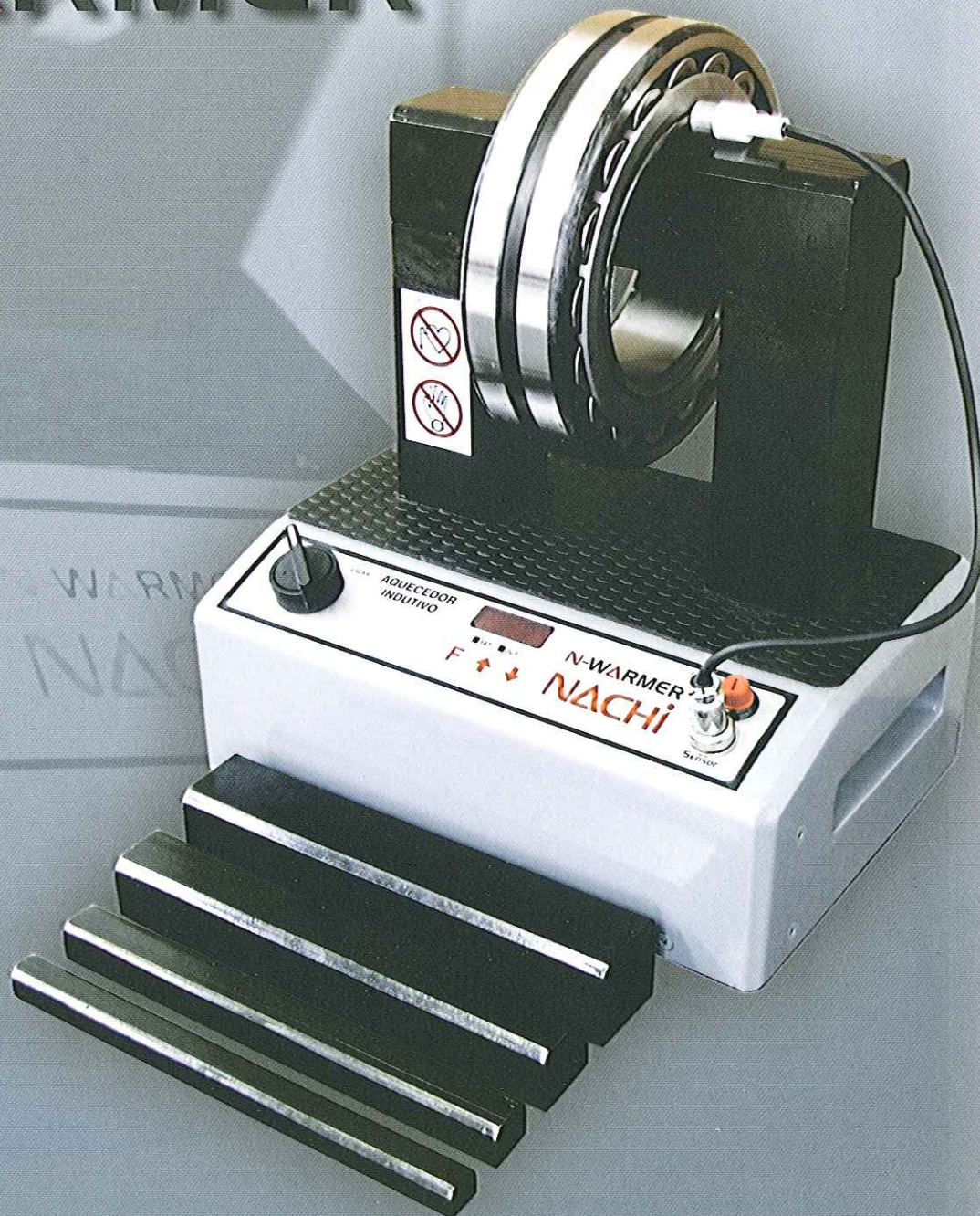


NACHI

[N-SOLUTIONS]

AQUECEDOR INDUTIVO NACHI

N-WARMER



[N-SOLUTIONS]

N-WARMER

O Aquecedor Indutivo N-WARMER representa o que há de mais avançado quando o assunto é aquecimento por indução eletromagnética com controle microprocessado de peças metálicas que necessitam ser instaladas com interferência em eixos.

O Aquecedor Indutivo N-WARMER é o método mais seguro e indicado para a instalação de rolamentos com furo cilíndrico, engrenagens, acoplamentos, polias, etc., otimizando a montagem dos componentes com segurança, agilidade, precisão e economia, evitando possíveis danos que outros métodos podem ocasionar.

Amplamente recomendada para o setor de manutenção industrial, o Aquecedor Indutivo N-WARMER simplifica o trabalho do manutentor e ajuda a reduzir os custos de manutenção, pois controla a temperatura de aquecimento automaticamente, mantendo a temperatura com precisão de 1°C até o ato de instalação, tudo isto em um design arrojado e compacto, podendo ser facilmente transportado até o local de instalação.

[N-SOLUTIONS]

Maior Produtividade

- Exclusivo sistema de controle automático de temperatura, que mantém a peça aquecida para a instalação com precisão de 1°C.
- Aquece peças até 200°C.
- Compacto, pode ser transportado junto ao local de instalação.
- Reduz o tempo de instalação de componentes em 10 vezes.

Mais Economia

- Sistema microprocessado que aquece a peça por curva de tendência, reduzindo o consumo de energia.
- Potência requerida de apenas 1.100 Watts.
- Bloqueia a alimentação de energia do núcleo gerador no caso de erros de manuseio do equipamento.

Mais Segurança

- Sistema anti-falha que interrompe a operação em situações irregulares, evitando sobrecarga do equipamento.
- Método de instalação seguro e eficaz.
- Desmagnetização automática da peça.
- Garantia NACHI de 1 (um) ano.

N-WARMER

DIMENSÕES DA PEÇA DE TRABALHO*	DIÂMETRO INTERNO	20 a 180mm
	DIÂMETRO EXTERNO	Até 380mm
	LARGURA	Até 110mm
DIMENSÕES DO AQUECEDOR	LxAxP	280x250x200mm
DIMENSÕES DOS BASTÕES	BASTÃO 1 (LxAxC)	15x15x210mm
	BASTÃO 2 (LxAxC)	20x20x210mm
	BASTÃO 3 (LxAxC)	30x30x210mm
	BASTÃO 4 (LxAxC)	40x40x210mm
	BASTÃO 5 (LxAxC)	50x50x210mm
CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA	Até 200°C	
POTÊNCIA INSTALADA	1.100W	
TENSÃO DE FASE	220V	
FREQUÊNCIA	60Hz	
PESO DO AQUECEDOR	14kg	
ALARME SONORO	SIM, AO TÉRMINO DA OPERAÇÃO	
DESMAGNETIZAÇÃO AUTOMÁTICA	Duração 2s - Magnetismo residual < 1,25A/cm	

* As dimensões da peça e a capacidade dimensional do equipamento resultam da combinação da Largura e os Diâmetros Interno e Externo.

NACHI

FÁBRICA
Av. João XXIII, 2.330 - Jd. São Pedro
Mogi das Cruzes - SP - CEP 08830-000
Tel.: 55 11 4793-8800 | Fax: 55 11 4793-8873
E-mail: nachi@nachi.com.br

ESCRITÓRIO COMERCIAL E ENGENHARIA
Av. Paulista, 453 - 1º andar - Bela Vista
São Paulo - SP - CEP 01311-000
Tel.: 55 11 3284-9844 | Fax: 55 11 3284-1751
E-mail: coml@nachi.com.br