



НАГРЕВАТЕЛЬ ИНДУКЦИОННЫЙ 04.02.31.02 ТУ 28.21.13-003-44244708-2020

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Нагреватель индукционный 04.02.31.02 - предназначен для нагрева подшипников или близких к ним по размерам стальных втулок перед насадкой их на валы ТУ 28.21.13-003-44244708-2020.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Установленная мощность, кВа	2,0
2.2. Напряжение сети, В	220
2.3. Температура нагрева (максимальная), °С	120
2.4. Размеры подшипников (максимальный), мм	140x300x100
2.5. Габаритные размеры нагревателя (ДxШxВ), мм	550x240x500
2.6. Масса нагревателя, кг	40



- [ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
- [ПЕЧИ ДЛЯ ОБЖИГА И СУШКИ ИЗОЛЯЦИИ](#)
- [БАЛАНСИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
- [АВТОКЛАВЫ, ПРОПИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ, ВМП \(VPI\)](#)

- [ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
- [НАМОТОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
- [ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
- [КОМПЛЕКТУЮЩИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН](#)

► [ВИДЕО КАТАЛОГ](#)

