

Easytherm 15 нагреватель индукционный



Мощный стационарный индукционный нагреватель **Easytherm 15** предназначен для профессионального монтажа целого ряда различных деталей, включая подшипники, используется на производственных участках и в ремонтных мастерских.

Индукционный нагреватель оснащен эргономичным вращающимся индукционным стержнем.

Технические характеристики нагревателя Easytherm 15

Напряжение	380-480 (380-600)В*
Частота	50/60 Гц
Мощность	12,8 кВА
Вес нагревателя	51 кг
Размеры нагревателя	505x260x440 мм
Рабочий интервал температур	0-240 (0-400) °С
Таймер	0-99.59 min
Ширина П-образного сердечника	210 мм
Высота П-образного сердечника	215 мм

* значение параметров в скобках – в дополнительной конфигурации нагревателя

Поворотные индукционные стержни для Easytherm-15

Размеры, мм	Минимальный диаметр отверстия детали, мм	Максимальный внешний диаметр детали, мм	Максимальная ширина детали, мм	Максимальный вес детали, кг
20x20x350	30	460	210	15
30x30x350	45	475	210	20
40x40x350	55	485	210	25
50x50x350	70	500	210	35
60x60x350	85	515	210	60
70x70x350	100	515	210	150

Дополнительные параметры индукционного нагревателя Easytherm 15:

- пульт дистанционного управления для Easytherm-15;
- рабочие напряжения 500-575-600 В;
- увеличенный рабочий интервал температур от 0 до +400 °С;
- набор удлиняющих вертикальных сердечников 70x70x150 мм, позволяющих нагревать детали с большим внешним диаметром.

Стандартный сердечник	Максимальный внешний диаметр детали с дополнительными удлиняющими стержнями 70x70x150, мм
20x20x350	760
30x30x350	775
40x40x350	785
50x50x350	800
60x60x350	815
70x70x350	815