



POWERDUCTION 160LG

Арт.058972

Индукционный нагреватель с жидкостным охлаждением

POWERDUCTION 160LG моментальный бесконтактный нагрев токами высокой частоты электропроводящих материалов: стали, алюминия, меди, чугуна и т. п. Нагревает стальную гайку M20 за 1 секунду, а стержень диаметром 10 мм - за 5 секунд. Жидкостное охлаждение позволяет нагревать объёмные детали без перерыва. Цифровой дисплей отображает температуру охлаждающей жидкости или установленную мощность нагрева.



Идеальный инструмент для производственных механических цехов и грузовых СТО

- Моментальный точечный прогрев металла докрасна (примерно до 800°C) на глубину до 6 мм без применения открытого пламени
- Применяется для:
 - освобождения заклиненных болтовых соединений, шаровых пальцев рулевого управления без повреждения пыльников
 - правки шасси (кроме сверхпрочных сталей)
 - разъединения склеенных стальных и алюминиевых деталей
 - термопосадки и снятия деталей, валов, подшипников
 - разборки выхлопных систем грузовых автомобилей
- Нагревает детали до нужной температуры благодаря ступенчатой регулировке мощности от 0,5 до 16 кВт с шагом 1,5 кВт
- Идеален для промышленного применения: нагрева для гибки, пайки и т. д.
- Кабель индуктора длиной 6 м позволяет работать на высоте
- Жидкостное охлаждение феррита в зоне нагрева детали.

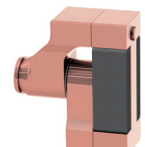
Индукторы:



Арт.: 059788



Арт.: 059771



Арт.: 059795

Нагреватели	артикул	50Гц			U_2	кабель питания	кабель нагревателя		
POWERDUCTION 160LG	058972	380	жидкостное	16	32 A	4 м	6 м	118 x 80 x 60	120 кг