

Wassergekühlter Induktionsheizer – 5,2 kW

Der Laser 9339 ist ein leistungsstarker, einphasiger, mobiler wassergekühlter Heizinduktor mit 16 Ampere. Das Gerät verfügt über einen eigenständigen 20-Liter-Kühlmitteltank, so dass kein Anschluss an eine Wasserversorgung erforderlich ist, und eignet sich ideal zum Erhitzen von Stahl, Edelstahl, Aluminium und Kupfer.



Additional Information

- Wassergekühlte Induktionsheizung mit 5,2 kW Leistung. 220 V, ausgestattet mit einem 16-A-Einphasen-Steckverbinder.
- Langes Induktorkabel (4 m). Inklusive verdrahtetem Heizstab.
- Bietet flammenlose Wärme zum Ausbau von korrodierten Muttern und Schrauben.
- Ideal zum Entfernen von Zierleisten, Streifen, Vinyl-Grafiken und Aufklebern sowie von Unterbodenschutz, Fenster-, Heizpaneel- und Fahrgestellkomponenten usw.
- Geeignet für Karosserie- und Reparaturwerkstätten. Erfüllt CE-, UKCA- und RoHS-Bestimmungen.

<http://lasertools.co.uk/product/9339>



