

HR-LSM

Technische Daten

Abmessungen: 900 x 450 x 1.855 mm

Gewicht: Ca. 300 kg

Stromversorgung und –verbrauch:

Mittelpunktsleiter: Nicht erforderlich

Leistungsaufnahme: Ca. 1 kVA

Druckluftversorgung und –verbrauch:

Druck: Min. 5 bar, max 10 bar

Verbrauch: Ca. 1.500 dm³/ N pro Probe

Elektroschaltschrank:

SPS- Steuerung: Simatic S7

Steuerspannung: 24 V Gleichstrom

Schutzart: IP 44

Isolationsklasse: B

Proben:

Material: Metallproben und Schlacken

Temperatur: < 900 °C

Optionen:

- > Probenausrichter für Metallproben
- > Separate Ausgabe für Schlackenproben

Die Ausführung der Maschine entspricht den geltenden UVV- und VDE- Vorschriften.
Technische Änderungen vorbehalten.