

Sondermesseinrichtungen Spectro LAB LAVM11



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1500511
Maschinenart:	Sondermesseinrichtungen
Fabrikat:	Spectro
Typ:	LAB LAVM11
Baujahr:	11/2014
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	mm
y-Weg:	mm
z-Weg:	mm
Maschinengewicht ca.:	520 kg
Stromspannung:	50-60 Hz
Stromstärke:	230V AC A
Leistung:	1000 (1,0 kVA) VA
Abmessungen Maschine:	ca. B: 780 x T: 168 x H: 1410 mm

Zusatzinformationen

Gerät für Hochleistungsmetallanalyse
stationäres Spektrometer zur Metallanalyse
-Argon Eingangsdruck am Gerät = 5,0 bar (über mitgeliefertes Kupfer-Rohr)
-Argon Durchflüsse = Spülung Funkstand = konstanter Fluss = 25 l/h und analytischer Fluss = 205 l/h
-Umgebungstemperatur -15° - +45° (5 - 113°F)
-Betriebssystem PC Windows
-Analyseprogramm Spark Analyzer Vision (siehe Video)