

Übersicht

Elektro Magnetplatte, E-Magnetspannplatte

Lager Nr.: S58114



Preis

600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Elektro Magnetplatte vermutlich JUNG Typ SE 20/50
Geräte Nr: 30237
Länge: 500 mm
Breite: 200 mm
Höhe: 76 mm
Betriebsspannung: 110 Volt, Gleichspannung (VDC)
Stromaufnahme: ca. 0,84 Ampere
oder
Betriebsspannung: 220 Volt, Gleichspannung (VDC)
Stromaufnahme: ca. 0,42 Ampere
Netzanschluß: 220 Volt, 50 Hz. (AC-Wechselstrom)
- Trenntravo mit Gleichrichter G.WAGNER & Co Typ GTH 110
Gewicht Magnet: 52 kg
Gewicht Trenntravo: 8 kg
guter Zustand

Magnet kann wahlweise mit 110 Volt DC oder 220 Volt DC betrieben werden, je nach Anschlußvariante am Magnet.
Zurzeit ist der Magnet auf 220 Volt DC angeklemt.