

M & E GmbH Magnettechnik - Elektromechnik



Freiheitstr. 155b
Remscheid, Nordrhein-Westfalen 42853
Deutschland

M&E Magnettechnik bietet Elektromagnete, Permanentmagnete, Magnetsysteme und Sonderkonstruktionen! Produktpalette

Elektromagnete Hubmagnete Haftmagnetewerden vielfältig eingesetzt, z.B. im Maschinenbau, mechanischen Konstruktionen, Transport und handling Systemen. Die Magnete können sowohl für Haltezwecke als auch für Kontrollzwecke eingesetzt werden. Stromversorgung Zu unseren Elektromagneten liefern wir auch

entsprechende Stromversorgungen Permanentmagnete Die vielfältigen

Anwendungsbereiche für Permanentmagnete erfordern meist spezifische Abmessungen und Materialien.

Bei der Auswahl und Optimierung helfen wir Ihnen und liefern Permanentmagnete

aus allen Magnetwerkstoffen: Hartferrit Seltenerd magnete NdFeB und SmCo

AlNiCo kunststoffgebundene Magnete

in allen Formen und Abmessungen: Scheiben Ringe Zylinder Blöcke

Segmente etc.

in allen Magnetisierungsarten: axial diametral radial lateral einseitig

mehrpoleig mehrpoleig durchmagnetisiert etc.

Darüber hinaus bieten wir auch die zu den Rohmagneten benötigten Komponenten

an,

wie z.B. Gehäuse, Stahlrückschlüsse, Polschuhe, Kunststoffteile

auf Wunsch auch komplett montiert.

Bitte fragen Sie an und nennen uns dazu Material, Abmessungen, und

Magnetisierung.

Sie erhalten von uns kurzfristig ein individuelles Angebot. Magnetsysteme - Tabelle

FiltersystemeHaftsystemeHandlingssysteme FilterstäbeFlachgreiferPlatten Roste,

-schubladenMagnetleisten, -schienenSpreizmagnete für Bleche Schüttgutfilter,

Filterschacht Platten Filterringe

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

