

Technische Informationen für den Umgang mit Dauermagneten

Gefährdung durch Magnete

- Verletzungsgefahr durch Quetschungen
- Verletzungsgefahr durch Splitter
- Gefährdung durch magnetische Felder
 - Herzschrittmacher
- Brandgefahr
- Gesundheitsgefahr bei Kontakt mit Lebensmittel und Trinkwasser



Handhabung

- Elektronische Geräte und magnetische Datenträger sind von magnetischen Feldern fernzuhalten
- Die höchst zulässige Einsatztemperatur liegt zwischen 120°C und 350°C
- Die Magnete in versch. Medien nicht ungeprüft einsetzen, sie sind je nach Werkstoff teilw. löslich



Verpackung und Lagerung

- Magnete trocken lagern, damit sie nicht oxidieren
- Für Lufttransporte sind die Bestimmungen für magnetische Streufelder zu beachten (IATA-Gefahrgutvorschrift). Diese Bestimmungen gelten auch für Baugruppen.



Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser Customer Service - Team gerne zur Verfügung.