

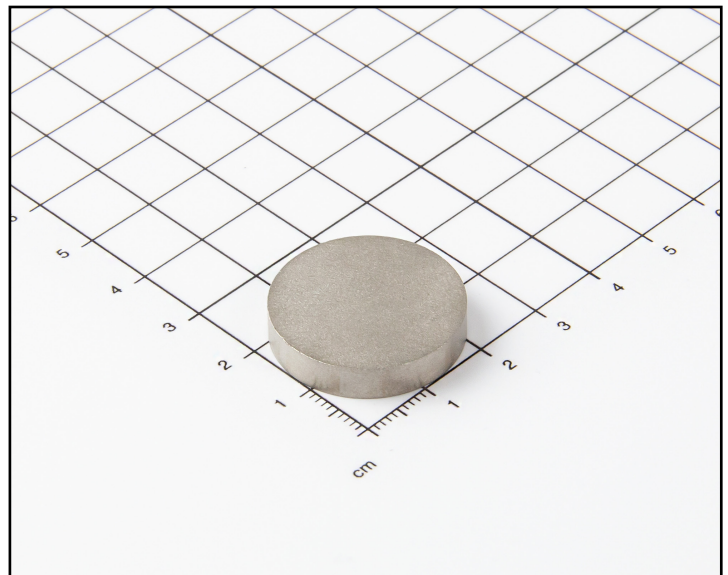
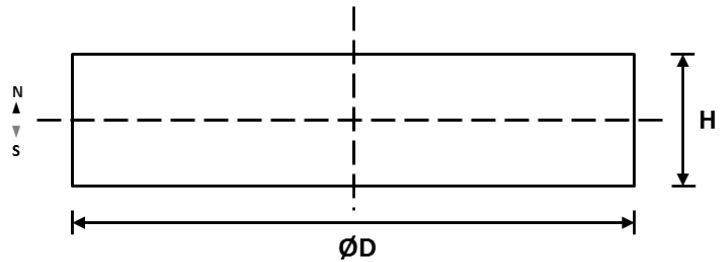
Datenblatt

Samarium-Cobalt-Scheibenmagnet Ø25x5mm

Artikel: 47226

Technische Daten

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Durchmesser ØD (mm) | 25 |
| Höhe H (mm) | 5 |
| Haftkraft (N) | 147 |
| Magnetgüte | SmCo5 |
| Magnetisierung | axial |
| Magnetwerkstoff | SmCo |
| Oberfläche | unbeschichtet |
| Form | Scheibe |
| Farbe | Silber |
| Temperaturbeständigkeit (°C) | 250 |
| Gewicht (kg) | 0,022 |
| Remanenz Br (T) | 0,85-0,9 |
| Koerzitivfeldstärke iHc (kA/m)/(kOe) | 1199 / 15 |
| Koerzitivfeldstärke bHc (kA/m) | 680 |
| Energiedichte (BH) max (MGOe)/(Kj/m³) | 19-21 / 151-167 |



Produktdetails

- Sehr harter Sinterwerkstoff.
- Einbau durch Verkleben
- Achtung: aufeinanderschlagen lassen unbedingt vermeiden, empfindlich.
- Sehr gute Haftkraft für einfache Anwendungen.



Dieses Produkt verstößt nicht gegen die aktuelle, europäische REACH Verordnung.



Dieses Produkt verstößt nicht gegen die aktuelle, europäische ROHS Richtlinie.