

Datenblatt - Neodym Magnet rund 25x3mm N35 10er Pack



Diese leistungsstarken **Neodym-Scheibenmagnete** der Güteklasse N35 überzeugen durch hohe Haftkraft und kompakte Maße. Mit einem Durchmesser von 25 mm und einer Stärke von 3 mm eignen sie sich ideal für Anwendungen mit begrenztem Platz, z. B. im Werkstattbereich, in der Fertigung, im Modellbau oder für technische DIY-Projekte.

Die Magnete sind **vernickelt** und dadurch optimal gegen äußere Einflüsse geschützt. Die Magnetisierung erfolgt durch die Dicke der Scheibe – perfekt für flache Befestigungen oder als verdeckte Halterung.

Dank ihrer maximalen Betriebstemperatur von 80 °C bleiben die Magnete auch unter erhöhter Wärmebelastung stabil.

Im praktischen **10er Pack** geliefert – ideal für Vorrat, Serienmontagen oder wiederkehrende Anwendungen.

Details

- Typ: Neodym-Magnet, N35
- Form: Scheibe (rund)
- Abmessungen: Ø 25 mm x 3 mm
- Magnetisierung: axial (durch die Dicke)
- Material: NdFeB (Neodym-Eisen-Bor)
- Oberfläche: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
- Maximale Arbeitstemperatur: 80 °C
- Farbe: Silber
- Stückzahl: 10 Stück pro Packung

Lieferumfang

- 10x Neodym-Scheibenmagnet, vernickelt, N35

Eigenschaften

Magnettyp	Scheibenmagnet
Güte	N35
Verpackungseinheit	10 Stück

Hersteller

your droid

EAN

4251755811748

Zolltarifnummer

85051110

Herstellungsland

CN

