

## Technisches Datenblatt

### Neodym-Flachgreifer Ø60x15mm mit Öse

Artikel 37474

#### Technische Daten

Durchmesser ØD (mm)	60
Höhe H (mm)	15
Gesamthöhe (mm)	52
Durchmesser-Öse (mm)	20,3
Haftkraft (N)	1150
Magnetwerkstoff	Neodym
Oberfläche	verzinkt
Farbe	Silber
Temperaturbeständigkeit (°C)	80
Gewicht (kg)	0,348



#### Technische Produktdetails

- Starke Haftkraft von 1150 Newton dank Magnetkern aus Neodym.
- Robustes, verzinktes Magnetsystem schützt den Magneten und schirmt ihn gleichzeitig ab.
- Die Feldlinien werden durch den Stahlmantel auf die freie Haftfläche geleitet, was die Haftkraft des Magneten verstärkt.
- Perfekt für temporäre Aufhängungen, da sich der Magnet durch Abkippen leicht löst und immer wieder neu verwendet werden kann.
- Hält und fixiert ganz ohne Bohren und Schrauben.
- Kann durch das Herausdrehen der Öse auch zweckentfremdet werden.



Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der aktuellsten, europäischen REACH Richtlinie.



Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der aktuellsten, europäischen ROHS Richtlinie.