

Memomagnet 55 x 22,5 x 8,5 mm NEODYM - rot - hält 4,8 kg

Artikel-Nummer: MM-55x22. 5x8. 5-R-N



Produkteigenschaften und technische Daten

Haftkraft	4,80 kg / 39.22 N
Gesamtbreite	22,50 mm
Gesamthöhe	8,50 mm
Gesamtlänge	55,00 mm
Remanenz Br	11,7 - 12,1 kG
	1,17 - 1,21 T
Koerzitivfeldstärke bHc	10,8 - 11,5 kOe
	860 - 915 kA/m
Energieprodukt (BxH) max	33 - 35 MGOe
	263 - 279 kJ/m ³



Produktbeschreibung

Extrem starker Organisationsmagnet mit rotem Kunststoffgehäuse. Bei diesem länglichen Memomagnet wurden zwei starke Neodym-Scheibenmagnete wechselfolig verbaut, wodurch eine noch höhere Haftkraft erzielt wird. Zum Ablösen direkt von einer metallischen Fläche benötigen Sie bereits eine gewisse Kraft. Unterschätzen Sie dies bitte nicht. An einer lackierten Metalltüre hält dieser Magnet 22 DIN A4 Blätter. "Made in Germany"

ROHS-Richtlinie



Dieser Artikel entspricht der europäischen RoHS-Richtlinie (2002/95/EG - RoHS - Restriction

of Hazardous Substances) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektround Elektronikgeräten. Nicht registrierungspflichtig gemäß REACH.

Hinweis zur Bestimmung der Haftkraft

Die von uns ermittelten Haftkräfte sind bei Raumtemperatur an einer polierten Platte aus Stahl S235JR (ST37) mit einer Stärke von 10 mm bei senkrechtem Abzug des Magneten bestimmt worden (1kg~10N). Eine Abweichung von bis zu -10% gegenüber dem angegebenen Wert ist in Ausnahmefällen möglich. Im Allgemeinen wird der Wert überschritten. Beachten Sie bitte, dass bei dünneren, lackierten und nicht absolut planen Untergründen die Haftkraft nur einen Bruchteil der in der Prüfung bestimmten Werte beträgt!

Produktbilder





