

kleinster Memomagnet aus Stahl Ø 10 x 8 mm - hält 500 gr

Artikel-Nummer: MM-10x08-N



Produkteigenschaften und technische Daten

Haftkraft	0,00 kg / 0 N
Gesamthöhe	8,00 mm
Gesamtdurchmesser	10,00 mm
Beschichtung	Zink
Maximaltemperatur	80 ° C
Magnet-Material	Neodym

Produktbeschreibung

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

