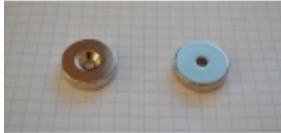


Link do produktu: <https://magtom.pl/okragly-magnes-neodymowy-pod-wkret-mp-20-94-5x5-n38-p-1119.html>



Okragły magnes neodymowy pod wkret MP 20-9/4,5x5 [N38]

Cena brutto	6,20 zł
Cena netto	5,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	20-9/4,55

Opis produktu

MP - magnes pierścieniowy pod wkret 20x9/4,5x5 - magnes neodymowy na śrubę NdFeB

Produkt: MP - magnes pierścieniowy - magnes neodymowy **NdFeB**

Powłoka: nikiel+miedź+nikiel

Tolerancja: $\pm 0.1\text{mm}$ x $\pm 0.1\text{mm}$

Max. temperatura pracy: (80°C)

Średnica zewnętrzna: 20mm

Wysokość: 5mm

Otwór faza pod wkret: od 4,5 do 9mm

Rozmiar podany w mm.

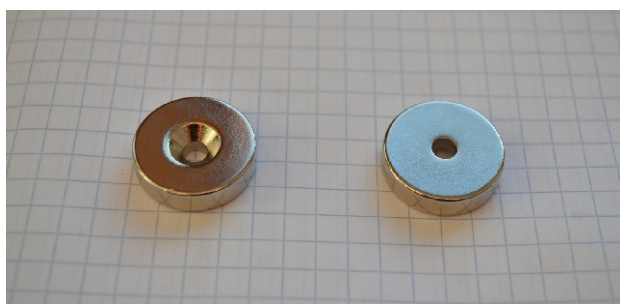
Zastosowanie np.: wszechstronne, stolarstwo (magnes pod wkret, stożek)

Kierunek magnesowania: wzdłuż wymiaru 5 mm (Osiowy)

Udźwig magnesu ok. 6,5kg obliczany na blasze grubości 10mm.

Magnes neodymowy do przykręcenia na wkret dostępny z naszego magazynu od ręki.





W sprzedaży posiadamy magnesy o średnicy 20 mm i grubości 5 mm z otworem pod wkręt albo 4 mm albo 4,2 mm. Poniżej zdjęcie przedstawiające oba typy magnesów. Na tej stronie kupujesz magnes z większym otworem pod wkręt (4,5mm) - górny magnes na zdjęciu.

Magnes z mniejszym otworem pod wkręt (4mm) - [kupisz tutaj](#).

Siła - 63,7 N

Udźwig maksymalny* (moc) - 6,5 kg

Waga - 11g

* Udźwig maksymalny mierzony jest w warunkach laboratoryjnych, na gładkiej min. 10mm blasze stalowej z zerową szczeliną. Więcej informacji i ciekawostek o mocy i sile magnesów neodymowych w zakładce MAGNESY BLOG - [udźwig maksymalny](#).