

Link do produktu: <https://magtom.pl/okragly-magnes-neodymowy-pod-wkret-mp-362-116x75-n38-p-200.html>



Okragły magnes neodymowy pod wkret MP 36.2-11/6x7.5 [N38]

Cena brutto	35,00 zł
Cena netto	28,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	36.2-11/67.5

Opis produktu

MP - magnes pierścieniowy pod wkret 36,2x11/6x7,5 - 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: 36,2mm

Wysokość: 7,5mm

Otwór faza pod wkret: od 6 do 11mm

Rozmiar podany w mm.

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

Kierunek magnesowania: wzdłuż wymiaru 7,5 mm (Osiowy)

Udźwig magnesu ok. 18kg obliczany na blasze grubości 10mm.

Nazwa magnesu neodymowego 36,2-11/6x7,5 oznacza magnes pod wkret o średnicy 36,2 mm, grubości 7,5 mm, z otworem pod wkret 6mm ze stożkiem pod łeb śruby 11 mm. Zdjęcia poniżej prezentują jak ten magnes wygląda oraz w jaki jest kierunek jego magnesowania.



Siła - 176,5 N

Udźwig maksymalny* (moc) - 18 kg

Waga - 61g

* 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](#).