

Link do produktu: <https://magtom.pl/magnes-neodymowy-plytkowy-pod-wkret-mplw-20x10x4-n38-stozek-8-mm-do-4-mm-n-lub-s-p-805.html>



## Magnes neodymowy płytkowy pod wkręt MPŁW 20x10x4 [N38] stożek 8 mm do 4 mm N lub S

Cena brutto	<b>6,30 zł</b>
Cena netto	<b>5,12 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>20104S8/4</b>

### Opis produktu

MPL - magnes neodymowy płytkowy z otworem pod wkręt 20x10x4 - magnesy neodymowe z otworem **NdFeB**

**Powłoka:** nikiel+miedź+nikiel  
**Tolerancja:**  $\pm 0.1\text{mm}$  x  $\pm 0.1\text{mm}$   
**Max. temperatura pracy:** (80°C)  
**Rozmiar podany w mm.**

**Długość:** 20mm  
**Szerokość:** 10mm  
**Wysokość:** 4mm  
**Jeden otwór pod śrubę wymiary stożka:** od 8 mm do 4 mm

**Do wyboru biegun N lub S od strony stożka informacje o biegunie proszę wpisać w komentarzu przy składaniu zamówienia.**

**Kierunek magnesowania:** wzdłuż wymiaru 4 mm (Osiowy równoległy do wysokości magnesu)

Siła - 36,3 N  
Udźwig maksymalny\* (moc) - 3,7 kg

Waga - 5,1 g

\* 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](#).





