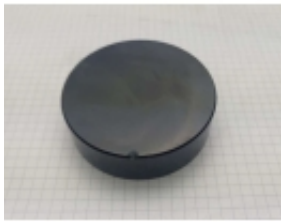


Link do produktu: <https://magtom.pl/magnes-neodymowy-mw-70x20-n45-epoksyd-p-1207.html>



Magnes neodymowy MW 70x20 [N45] epoksyd

Cena brutto	240,00 zł
Cena netto	195,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7020 Epoxy

Opis produktu

Magnes neodymowy walcowy 70x20 epoksydowy w materiale N45

MW - magnes walcowy - magnes neodymowy **NdFeB**

Powłoka: nikiel+miedź+epoksyd

Tolerancja: $\pm 0.01\text{mm}$ x $\pm 0.01\text{mm}$

Max. temperatura pracy: (120°C)

Rozmiar podany w mm.

Kierunek magnesowania: wzdłuż wymiaru 20 mm (Osiowy)

Magnes neodymowy walcowy o średnicy 70mm i grubości 20mm z materiału N45 w czarnej powłoce black. Dzięki zastosowaniu powłoki epoksydowej magnes posiada większą odporność na działanie wysokiej temperatury niż standardowe magnesy niklowane. Magnesy neodymowe w powłoce z niklu tracą swoje właściwości w 80°C, natomiast magnesy epoksydowe będą pracować w temperaturze do 120°C bez ryzyka utraty ich właściwości.



Siła - 1276 N

Udźwig maksymalny* (moc) - 130 kg

Waga - 600 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](#).