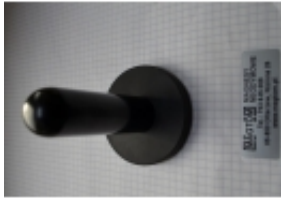


Link do produktu: <https://magtom.pl/uchwyt-magnetyczny-z-raczka-do-trzymania-foii-na-aucie-podgumowany-um-66rg-m8-p-790.html>



Uchwyt magnetyczny z rączką do trzymania folii na aucie podgumowany UM 66RG M8

Cena brutto	33,00 zł
Cena netto	26,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	UM66RG M8

Opis produktu

Produkt: UM - Uchwyt magnetyczny w gumie z rączką.

FI 66mm - średnica, gwint M8 długość gwintu 20mm długość całkowita guma + rączka 80mm

Udźwig max: ok. 18Kg (blacha 10mm jak cienka to dużo mniej trzyma)

Max. temperatura pracy do: (80 C)

Rozmiar podany w mm.,

Zastosowanie: uchwyt magnetyczny do trzymania folii.

Magnesy do przytrzymania folii kupisz u nas w sklepie Magtom dostępny z naszego magazynu od ręki, lub szybka wysyłka.

Magnesy neodymowe do aplikacji folii na samochodzie z rączką.

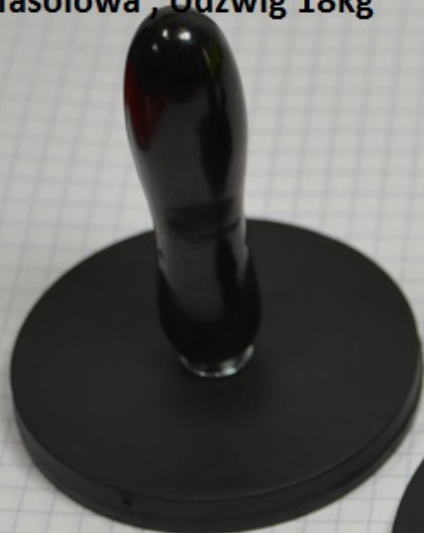
Neodymowy magnes do pozycjonowania folii na Twoim aucie teraz możesz to zrobić samemu.



MAGTOM MAGNESY
NEODYMOWE
Tel.: 793-635-008
05-850 Oltarzew, Nizinna 26
www.magtom.pl

Galeria poniżej jakie można skonfigurować gałki, rączki do uchwytów.
Proszę patrzeć na gwint czy wewnętrzny czy zewnętrzny,
żeby pasowały do siebie i wielkości gwintów czyli wielkość gwintu M w rączce gałce jak i uchwycie magnetycznym.

**UMGZ C-66 M8 Rączka
fasolowa , Udźwig 18kg**



**UMGZ C-88 M8 Rączka
ergonomiczna , Udźwig
40kg**



**UMGZ C-43 M6 Rączka
ekonomiczna , Udźwig
10kg**



***UMGZ- Uchwyt
magnetyczny z gwintem
zewnętrznym, średnica
podana w mm**

MAGTOM MAGNESY
NEODYMOWE
Tel.: 793-635-008
05-850 Otarzew, Nizinna 26
www.magtom.pl

**UMGZ C-43 M6 gałka ,
Udźwig 10kg**





Podany udźwig jest udźwigniem maksymalnym zmierzonym w warunkach optymalnych, z użyciem jako zwory blachy ze stali niskowęglowej o grubości 20 mm, o gładkiej powierzchni, przy prostopadłym działaniu siły, w temperaturze pokojowej. Im cieńsza blacha tym magnes się słabiej trzyma blachy.