

Link do produktu: <https://www.technus.pl/magnes-neodymowy-plytkowy-z-otworem-40x10x5-2szt-p-20258.html>

## Magnes neodymowy płytkowy z otworem 40x10x5 2szt



|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto      | <b>21,90 zł</b>             |
| Cena netto       | <b>17,80 zł</b>             |
| Dostępność       | <b>Zapytaj o dostępność</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>           |
| Numer katalogowy | <b>G02423</b>               |
| Kod EAN          | <b>5901477178269</b>        |
| Producent        | <b>Gerda</b>                |

### Opis produktu

### Opis towaru

Magnes neodymowy płytkowy o wymiarach 40 mm x 10 mm x 5 mm z otworami na wkręty to magnes o znacznych rozmiarach, zbudowany z neodymu, żelaza i boru (NdFeB). Neodym jest rzadkim pierwiastkiem ziem rzadkich, który nadaje temu magnesowi wyjątkowo silne właściwości magnetyczne.

Wymiary magnesu to:

- Długość: 40 mm
- Szerokość: 10 mm
- Grubość: 5 mm

Magnes ten został dodatkowo wyposażony w otwory na wkręty, co czyni go wygodnym do montażu w różnych aplikacjach. Dzięki otworom na wkręty może być łatwo przymocowany do różnych powierzchni, co zwiększa jego wszechstronność w zastosowaniach praktycznych.

Magnesy neodymowe płytkowe z otworami na wkręty znajdują zastosowanie w różnych dziedzinach, takich jak elektronika, przemysł, meblarstwo czy reklama. Mogą być używane do mocowania różnych elementów w miejscach, gdzie wymagana jest silna siła magnetyczna. Jednak ze względu na swoją moc, należy zachować ostrożność podczas ich użycia, aby uniknąć ewentualnych uszkodzeń lub przyciągnięcia metalowych przedmiotów.