

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-b17-1040-li1083lp-gold-megadyne-17x1083-p-218122.html>**PAS KLINOWY B**

## Pas pasek klinowy B/17 1040 Li=1083Lp Gold MEGADYNE 17x1083

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Cena brutto             | <b>50,12 zł</b>                            |
| Cena netto              | <b>40,75 zł</b>                            |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>                            |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>                          |
| Numer katalogowy        | <b>MEG B/17 1040 Li=1083Lp (B 41) GOLD</b> |
| Kod producenta          | <b>MEGB1040LI=1083LPGOLD</b>               |
| Producent               | <b>MEGADYNE</b>                            |
| Długość podziałowa [mm] | <b>1083</b>                                |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1040</b>                                |
| Szerokość [mm]          | <b>17</b>                                  |

### Opis produktu

#### Megadyne B/17 1040 Li=1083Lp (B 41) GOLD

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Megadyne
- **Wykonanie:** Gold (wzmocnione)
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1040 mm
- **Długość podziałowa:** 1083 mm
- **temperatura pracy:** -30°C / +80°C

Megadyne Extra to klasyczny pas klinowy znajdujący wszechstronne jako część składowa przeniesienia napędu. Zastosowana technologia pozwala na dopasowanie się do szerokiego zakresu prędkości napędzanych elementów, ponadto umożliwia tłumienie drgań pomiędzy układem napędowym, a napędzanymi kołami pasowymi. Główną zaletą jest długi okres eksploatacji oraz niskie nakłady na konserwację. Pas posiada właściwości antystatyczne zgodne z normą ISO1813.

**Przykłady zastosowań:** przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.