

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-b17-1829-li1872lp-extra-megadyne-17x1872-p-217181.html>**PAS KLINOWY B**

## Pas pasek klinowy B/17 1829 Li=1872Lp Extra MEGADYNE 17x1872

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Cena brutto             | <b>52,63 zł</b>                             |
| Cena netto              | <b>42,79 zł</b>                             |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b>                |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>                           |
| Numer katalogowy        | <b>MEG B/17 1829 Li=1872Lp (B 72) EXTRA</b> |
| Kod producenta          | <b>MEGB1829LI=1872LPEXTRA</b>               |
| Producent               | <b>MEGADYNE</b>                             |
| Długość podziałowa [mm] | <b>1872</b>                                 |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1829</b>                                 |
| Szerokość [mm]          | <b>17</b>                                   |

### Opis produktu

#### Megadyne B/17 1829 Li=1872Lp (B 72) EXTRA

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Megadyne
- **Wykonanie:** Extra
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1829 mm
- **Długość podziałowa:** 1872 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.