

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-b17-825-li=868lp-extra-megadyne-17x868-p-217111.html>**PAS KLINOWY B**

## Pas pasek klinowy B/17 825 Li=868Lp Extra MEGADYNE 17x868

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Cena brutto             | <b>25,41 zł</b>                                   |
| Cena netto              | <b>20,66 zł</b>                                   |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>                                   |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>                                 |
| Numer katalogowy        | <b>MEG B/17 825 Li=868Lp (B 32 1/2)<br/>EXTRA</b> |
| Kod producenta          | <b>MEGB825LI=868LPEXTRA</b>                       |
| Producent               | <b>MEGADYNE</b>                                   |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>825</b>  |
| Szerokość [mm]          | <b>17</b>   |
| Długość podziałowa [mm] | <b>868</b>  |

### Opis produktu

#### Megadyne B/17 825 Li=868Lp (B 32 1/2) EXTRA

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Megadyne
- **Wykonanie:** Extra
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość wewnętrzna:** 825 mm
- **Długość podziałowa:** 868 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.