



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 200 mm (LEYH25DNZA-200M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYH25DNZA-200M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Dokładność | H (O wysokiej precyzji) |
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | D (W osi) |
| Silnik | NZ (Sposób montażu Z) |
| Skok śruby | A [LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm] |
| Skok | 200 mm |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | Wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej; wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |
| Gwint tłoczyska | M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska) |
| Sposób montażu | Otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 200 mm |
| Sposób montażu | otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym |
| Wielkość | 25 |
| Skok śruby | A (LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm) |
| Dokładność | H (o wysokiej precyzji) |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | NZ (sposób montażu Z) |
| Gwint na tłoczysku | M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska) |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | LEYH25DNZA-200M |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:38