

3.12

SUWMIARKA DO POMIARU ZARYSU ZEWNĘTRZNEGO OBRĘCZY I KÓŁ BEZOBRĘCZOWYCH ZESTAWÓW KOŁOWYCH



Suwmiarka przeznaczona jest do pomiaru zarysu zewnętrznego obręczy i kół bezobrzęcowych.

Przyrządem tym można zmierzyć następujące wielkości:

- Wysokości obrzeża O_w ,
- Grubości obrzeża O_g ,
- Pochylenia boku obrzeża q_R ,
- Grubości obręczy O – opcjonalnie.

| PARAMETR | WARTOŚĆ |
|--------------------------|------------|
| Zakres pomiarowy | |
| Wysokość obrzeża O_w | 20 – 36 mm |
| Grubość obrzeża O_g | 15 – 36 mm |
| Nachylenie obrzeża q_R | 0 – 13 mm |
| Grubość obręczy O | 25 – 80 mm |
| Dokładność | |
| Wysokość obrzeża O_w | 0.1 mm |
| Grubość obrzeża O_g | 0.1 mm |
| Nachylenie obrzeża q_R | 0.5 mm |
| Grubość obręczy O | 0.1 mm |
| Waga | 0.6 kg |

| KOMPLETNY ZESTAW ZAWIERA | IŁOŚĆ |
|--------------------------|-------|
| Przyrząd pomiarowy | 1 |
| Walizka ochronna | 1 |

