

## Przyrząd do pomiaru tarcz hamulcowych (03.9304-0100.4)



Przyrząd umożliwia precyzyjny pomiar zdemontowanych tarcz hamulcowych o średnicy do 360 mm pod względem: bicia bocznego i tolerancji grubości. Idealne łożyskowanie przyrządu i wyszlifowane powierzchnie do położenia tarczy umożliwiają precyzyjny pomiar. Tarcza jest idealnie wycentryowana dzięki specjalnemu przyciskowi stożkowemu. Przyrząd nadaje się również doskonale do pomiaru małych tarcz. W dostawie jest już zawarty zegar pomiarowy (podział 0,01 mm) który wraz z czujką pozwala na pomiar wszelkich tarcz w tym również tarcz ATE power disk.

### Zalety

- łatwa obsługa,
- pomiar bicia bocznego i tolerancji grubości przy pomocy tylko jednego przyrządu,
- wyniki pomiaru do odczytania z zegara.

### Zakres dostawy



TIP-TOPOL Sp. z o.o.

- przyrząd kompletny do pomiaru małych i dużych tarcz,
- zegar z czujką,
- kulista czujka,
- instrukcja obsługi.

- dokładność pomiaru: 1/100 mm,
- wymiary: 300 x 170 x 230 mm,
- waga: 6,85 kg.