

フランジゲージ

Flange Gage

サ5003

TOD-400のアナログモデルで、フランジの高さ及び車軸中心からの距離をスケールで簡単に読み取れる小型軽量測定器

特長

- ・車輪フランジ部に設置するだけで、容易にフランジ高さ
車軸中心距離を測定
- ・小型軽量で作業負担を軽減
- ・1mm刻みのスケール付



仕様

| 型式 | サ5003 |
|------------|-----------------------------------|
| 測定範囲 (mm) | フランジ高さ 25~35 車軸中心からの距離 515~527 |
| タイヤ厚さ (mm) | 25~125 |
| 基準値 (mm) | 65 |
| 測定位置 (mm) | 10 |

 **SHINYEI** www.shinyei-tm.co.jp

神栄テストマシナリー株式会社

本 社 〒300-2657 茨城県つくば市香取台B47街区11画地
TEL. 029-848-3571 FAX. 029-848-3572
神 戸 〒650-0034 神戸市中央区京町77-1 神栄ビル5階
TEL. 078-392-6963 FAX. 078-332-1619
名 古 屋 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1-7-39 錦エムアイビル6階
TEL. 052-218-5472 FAX. 052-218-6110

●本カタログ記載の仕様・内容は改良のため予告なしに変更する場合があります