



3Dテスト

あらゆる測定物に
対応するダイヤル式
基準位置測定器



◆これ1台で XYZ 方向の
測定可能

◆ボール半径の計算が不要

ショー3Dテストは、世界最小です。
洗練され魅力的なデザインで、その正確性・汎用性は、ゼロ点と長さの測定を迅速かつ簡単に行うことを可能にします。全ての軸方向 (X / Y / Z) を1台で測定可能。ワークピースを正確に位置決めできます。



3Dテスト・3Dテストプラスの販売価格より1ユーロを“Kinderreich” (子供たちの王国) を通じて、貧困・社会的不利益を被っている子供たちの支援に役立てています。

防水レベル
IP67

3軸
オーバーラン
保護

スマート
形状

非電導性
のワーク
にも対応

繰り返し
精度
10 μ m 以内

見やすい
ダイヤル

3Dテスタ



3Dテスタ ビプラス



ストローク量	XYZ	1.5mm
	XYZ	1.5mm

繰り返し精度	10μm
防水性能	IP67

商品名	品番	シャンクサイズ	スタイラス	レンチ
3Dテスタ	00163D012	φ12	φ3付属	アジャストレンチ×2
3Dテスタビプラス	00163V012	φ12	φ3付属	アジャストレンチ×2

商品名	品番	スタイラス径
φ3.0スタイラス	00163D003	φ3.0
φ6.0スタイラス	00163D006	φ6.0



使用方法



- ① 3Dテスタをツールホルダでクランプして、振れを測定します。
- ② 4箇所のスクリューにより、振れがゼロになるように調整してください。



初回使用時に、振れ精度をご確認ください

こちらのQRコードから、携帯電話、スマートフォン等でTSCHORN 3Dテスタの使用方法を動画でご覧になることができます。(YouTube)
PCからの場合は、弊社ホームページからTSCHORN 3Dテスタのページにてご覧になることができます。(http://www.muraki-ltd.co.jp)