



ゼロファインダAG

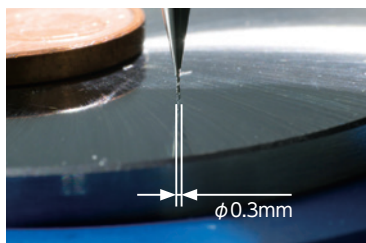
- 最小径φ0.3から測定可能な刃先位置測定器。
- 視認性の良いダイヤルゲージを採用。
- 非伝導性のワークやセラミックボールベアリング仕様の機械でも使用可能。

NEW



底面
マグネット
付

ダイヤル
ゲージ



ゼロファインダAG								
型番	高さ	測定面	胴径	繰返し精度	ストローク	質量(kg)	最小測定径	標準価格(円)
002402100	98~101mm	φ42	φ54.5	±5μm	3mm	0.928	φ0.3	68,000

使用方法

※固定ネジ①を取り外さずに本製品を使用すると、工具や機械が破損する恐れがある為、ご注意願います。

1



固定ネジ①

1. 本製品を使用する前に、本体背面にある固定ネジ①を1本取り外してください。

2



測定面②

2. ご使用前に、測定面②を指で完全に押し込みます。この状態にて本製品の全高は98mmとなります。

3



大きい針④

小さい針③

3. ダイヤルゲージを回し、大きい針④を“0”に合わせこの時に小さい針③が凡そ“-2”を示している事を確認します。

4



4. 本製品を対象ワーク上面に置き、大きい針④と小さい針③が共に“0”を示すまで、工具を測定面②に押し当ててください。この状態から100mmを引いた値が基準値です。