

# NOUVELLE COLONNE DE MESURE DE 700MM POUR L'ATELIER !

Découvrez notre nouvelle **Z5** et son concept unique permettant de bouger la touche manuellement et par moteur. Permet la mesure avec des touches longues et permet de mesurer différentes caractéristiques telles que hauteurs, épaisseurs, diamètres, MIN/MAX/DELTA, rectitudes et perpendicularités (avec comparateur à levier optionnel).



**FACILE À UTILISER**  
**FLEXIBLE**  
**MANUELLE ET MOTORISÉE**

## Height Gauge **Z5**

- Etendue de mesure de 700mm
- Utilisation extrêmement simple
- **Force de mesure réglable électroniquement**
- Déplacement manuel et motorisé
- **Possibilité d'utiliser des touches longues**
- Vaste gamme d'accessoires
- **Tous les réglages sont possibles sans outils**
- Interfaces RS232 et USB



# Height Gauge Z5



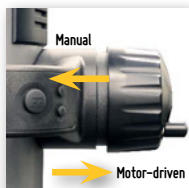
Contrôle de perpendicularité



Mesure avec touches longues



Câble spécial mini-RS232 pour connexion PC (Réf. 926.5505)



Manivelle manuelle et motorisée

Livrée avec touche de mesure ruby Ø 4 mm



Transmission de données

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Spécifications	936.0700
Etendue de mesure	711 mm
Etendue de mesure avec extension	1023 mm
Erreurs max. tolérées, $B_{MPE}$	$2.5 + L(mm)/300 \mu m$
Répétabilité, $R_{MPE}$ (Zs)	2 $\mu m$
Erreur de perpendicularité frontale, $S_{MPE}$	8 $\mu m$
Résolution maximale	0.001 mm (0.00005 in)
Force de mesure	0.75 $\div$ 1.5 N
Autonomie	12 h
Interfaces	USB / RS232
Coussin d'air	✓
Poids	24 kg

Note : Les valeurs ci-dessus ont été déterminées conformément à la norme ISO 13225.

Elles sont valides avec la touche standard, à température entre  $20 \pm 0.5 \text{ }^\circ\text{C}$  et humidité relative de  $50 \pm 5\%$ .