

NEW !**PALPEUR DIGITAL DE POINTE****P25D****Solution haute précision !**

Faites l'expérience d'une précision inégalée avec notre palpeur S_Probe P25D à système de mesure breveté absolu conçu pour les environnements d'atelier et offrant une sortie digitale directe pour faciliter l'acquisition des données.

IP51**SWISS
MADE****Haute précision**

0.01 micron

**Sortie digitale directe**

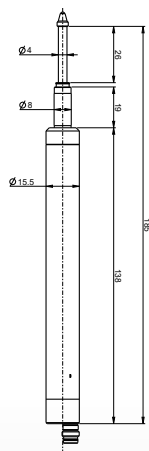
USB, M8 ou OPEN

**Robuste**

Acier inoxydable et IP51

AVANTAGES

- Résolution exceptionnelle : 0,01 micron
- Haute précision et répétabilité : système de mesure breveté absolu
- Construit pour durer dans les ateliers : palier à billes extrêmement robuste, corps en acier inoxydable et protection IP51
- Réduction des coûts grâce à la sortie numérique directe : connectez directement un ordinateur via USB ou M8 pour une intégration transparente avec des logiciels d'acquisition de données tels que Sylcom.
- Également disponible avec un connecteur OPEN.
- Gain de temps grâce à des lectures rapides comme l'éclair : jusqu'à 100 valeurs par seconde.



DONNÉES TECHNIQUES

	801-1225	801-1228	801-1229	801-1235	801-1238
Etendue de mesure mm	25.4				
Type	P25D M8	P25D USB	P25D OPEN	P25D M8 CF	P25D USB CF
Force N	0.7 - 1.3			0.15	
Résolution µm	0.01				
Erreur max. µm	1.2				
Répétabilité µm	0.1				
Options	Soufflet en caoutchouc				
Connecteur	M8	USB	OPEN	M8	USB
Protection	IP51				

CF : force constante : utilisable uniquement verticalement, tige dirigée vers le bas (sans ressort)

EXEMPLES D'APPLICATIONS

