

Informations produit

Palpeur de mesure inductif Millimar P1300 MB without cable

Propriétés du produit

- Compatibilité Mahr
- Technologie éprouvée de demi-ponts Mahr
- Avec avance à air comprimé
- Grande facilité de maintenance, câble et palpeur séparables par connecteur rapide
- Touche mobile montée sur guidage à billes
- Indications sur la résistance chimique : résistant à l'huile, à l'essence, à l'eau et aux aliphates. Résistance modérée aux acides, bases, solvants et à l'ozone



Référence : **4400183**

Contenu de la livraison

Rapport de contrôle, Guide de l'utilisateur, Clé de réglage de la précourse, Raccord de flexible pneumatique

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure à partir de	-2
Étendue de mesure jusqu'à	2
Distance butée inférieure MINI	-2.2
Distance butée inférieure MAXI	0
Distance butée supérieure MINI	2.2
Distance butée supérieure MAXI	4.4
Relevage / avance	Entraînement à air comprimé (1 bar maxi)
Force de mesure (N)	dépend de l'air comprimé
Écart de sensibilité	0.3
Précision de répétabilité fw (µm)	0.1
Hystérésis de la valeur de mesure fu (µm)	0.5
Écart de linéarité dans la plage +/- 0,5 mm	0.4
Écart de linéarité dans la plage +/- 1,0 mm	1.5
Écart de linéarité dans la plage +/- 2,0 mm	3
Classe de protection IP	IP 64
Température de service MINI	10
Température de service MAXI	40
Température de stockage MINI	-10
Température de stockage MAXI	80
Coefficient de température	0.15
Compatibilité	Demi-pont Mahr

Dimensions

