

# Palpeur inductif radial, Type: GT22



### Données de commande

N° commande	434777 GT22
GTIN	7630041112436
Classe d'article	45A

## **Description**

#### **Exécution:**

Palpeur de précision polyvalent.

- · Touche mobile précise à bille.
- · Grande précision de mesure grâce à l'amplification électronique du signal de mesure.
- Tige de serrage Ø 8 mm, serrage possible sur toute la longueur.
- · Insensible aux variations de température et aux forces latérales grâce au roulement à bille.
- **Excellente protection électromagnétique.**

Les palpeurs TESA se caractérisent par une répétabilité, une durée de vie et une longévité excellentes.

#### **Fonctionnement:**

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

#### **Utilisation:**

Utilisation universelle pour toutes les tâches de mesure très précises, particulièrement en atelier et en production.

#### Accessoire(s):

Touches de mesure, ressorts de pression.

### **Description technique**

Compatibilité	TESA
Plage de mesure	±1 mm



Répétabilité	0,01 μm
Force de mesure au point zéro électrique	0,63 N
Référence fabricant	GT22
Ecart de linéarité (L=longueur de mesure en mm)	$0.2 + 3 \times L^{3} \mu m$
Relevage touches de mesure	mécanique / dépression
Course du palpeur	4,3 mm
Soufflet de protection	Nitrile
Indice de protection IP	IP 65
Etalonnage	Prix sur demande
Type de produit	Palpeur