



Palpeur inductif radial, Type: GT62



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 434785 GT62 |
| GTIN | 7630041112610 |
| 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.**
- **Insensibles aux variations de température et aux forces latérales grâce aux roulements à billes.**
- **Excellente protection électromagnétique.**

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

Palpeurs à **grande plage de mesure.**

Avantage(s):

Grâce au soufflet de protection Viton, convient en particulier aux applications avec des liquides de refroidissement et des lubrifiants. Convient notamment aux équipements de mesure multipoints.

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

| | |
|---|------------------|
| Plage de mesure | ±5 mm |
| Compatibilité | TESA |
| Force de mesure au point zéro électrique | 0,9 N |
| Relevage touches de mesure | Mécanique / vide |
| Répétabilité | 0,05 µm |
| Course du palpeur | 10,3 mm |
| Soufflet de protection | Viton |
| Ecart de linéarité (L=longueur de mesure en mm) | 1 + 4 × L µm |
| Indice de protection IP | IP 65 |
| Etalonnage | Prix sur demande |
| Type de produit | Palpeur |