Micromètre intérieur

Mors de mesure doubles

ORION®

Utilisation:

Pour mesurer, entre autres, les alésages lors des processus de tournage, fraisage et rectification.

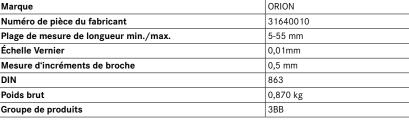
Modèle:

- Partie graduée à finition antireflet chromée mate
- Surfaces de mesure en acier trempé
- Coupleur à friction pour une force de mesure constante et reproductible
- Douille graduée double face interne

Livraison:

Dans un coffret avec bague de réglage incluse, diamètre 30 mm

| Réf. | 31640 010 | |
|---------------------------------------|-----------|--|
| Marque | ORION | |
| Numéro de pièce du fabricant | 31640010 | |
| Plage de mesure de longueur min./max. | 5-55 mm | |
| Échelle Vernier | 0,01mm | |
| Mesure d'incréments de broche | 0,5 mm | |
| DIN | 863 | |
| Poids brut | 0,870 kg | |
| Groupe de produits | 3BB | |



EAN

4039247546497



