

Mitutoyo**Indicateur à levier avec cadran incliné, Plage de mesure par sens / Ø boîtier:
0,8/39mm**

Données de commande

N° commande	436276 0,8/39
GTIN	4946368676012
Classe d'article	44A

Description

Exécution:

Indicateurs à levier de haute précision avec mécanisme de mesure monté sur rubis, robustes et ergonomiques. Boîtier et support prismatique en queue d'aronde monobloc, pour fixation rigide. Boîtier chromé mat anticorrosion.

Avec **cadran incliné de 20°**.

Mitutoyo – Mécanisme monté sur rubis avec bille de mesure en carbure. Insensible aux champs magnétiques.

Utilisation:

Comme comparateur de précision pour contrôler la concentricité et les cotes intérieures en vérifiant l'écart par rapport à la valeur de consigne, pour contrôler le parallélisme et la planéité ainsi que le positionnement de pièces à usiner.

Livraison:

Avec tiges de serrage Ø 8 mm.

Accessoire(s):

Support à section carrée 436510, indicateur de centrage 436512, support articulé 359680.

Pièce(s) de rechange:

Palpeurs de rechange avec bille carbure ou rubis disponibles sur demande.

Description technique

Lecture	0,01 mm
Ecart f_e	10 μm
Erreur de réversibilité f_u	3 μm
Plage de pivotement	2×110 degré
Plage d'indication par sens	0,8 mm
Ø axe de fixation h6	8 mm
Ø bille de mesure	2 mm
Ø corps max	39 mm
Ecart total f_{tot}	20 μm
Force de mesure	0,3 N
Norme	Norme usine
Métrologie	Analogique
Emballage	Boîte robuste
Étalonnage	C5
Type de produit	Indicateur à levier

Services

Étalonnage DAkkSIIndicateur à levier Type ANALOG	023340 ANALOG
ÉtalonnageIndicateurs à levier Type ANALOG	023330 ANALOG

Accessoires

Support de centrage Type	436512
Support à section carrée pour comparateurs	436510
Support articulé Rayon d'action 120 mm	359680 120