



## Support avec réglage fin sur la base magnétique, Type: N2



### Données de commande

N° commande	441195 N2
GTIN	7290005398797
Classe d'article	46G

### Description

#### Exécution:

Serrage 3 points de la tige de mesure avec courses très courtes pour un confort d'utilisation optimal. La force manuelle très faible produit un serrage durable et stable.

Dimensionnement plus robuste de la tige nickelée pour une rigidité optimale du système.

Support de comparateurs **Vario** pour la tige de serrage  $\varnothing$  6mm, 8mm, 3/8 pouce, indicateurs à levier avec guidage prismatique et comparateurs avec anneaux au dos.

**Réglage fin sur la base magnétique.** Avantageux lors du réglage d'indicateurs à levier au  $\mu$ m, car la tige n'est pas influencée par la force manuelle.

#### Accessoire(s):

Support de comparateur 440401.

$\varnothing$  bras transversal  $D_1$ : 16 mm

Long. bras transversal  $L_1$ : 225 mm

$\varnothing$  colonne  $D_2$ : 16 mm

Hauteur colonne  $L_2$ : 260 mm

Raccord fileté: Filetage extérieur M8

Force d'attraction: 1000 N

### Description technique

Base magnétique, longueur	75 mm
Hauteur colonne L <sub>2</sub>	260 mm
Ø bras transversal D <sub>1</sub>	16 mm
Force d'attraction	1000 N
Long. bras transversal L <sub>1</sub>	225 mm
Base magnétique, H	55 mm
Base magnétique, largeur	50 mm
Ø colonne D <sub>2</sub>	16 mm
Raccord fileté	Filetage extérieur M8
Type de produit	Support de mesure

## Accessoires

Base pour support Type 0	442120 0
Support de comparateurs Vario Type FA1410	440401 FA1410
Système de serrage de tige pour supports de mesure universels Pour Ø tige du pied de réglage 16/16 mm	440351 16/16
Base pour support Type 0	442140 0
Base pour support Type 1	442140 1
Base pour support Type 1	442120 1
Base pour support Type V	442120 V
Base pour support avec réglage fin Type 0	442125 0