

STIEFELMAYER

Niveau à bulles, Semelle Longueur / Précision: 160/2mm**Données de commande**

N° commande	468800 160/2
GTIN	4028126003503
Classe d'article	46R

Description**Exécution:**

Corps robuste en fonte spéciale de haute qualité, verni avec effet martelé. Semelle prismatique et plate, surfaces d'appui rectifiées avec précision dans les angles (important pour le traçage, etc.). Toutes les surfaces de mesure sont parfaitement parallèles à l'axe de la fiole. Chaque niveau comporte une fiole longitudinale et une fiole transversale en verre. Poignées isolantes sur le corps et verre de protection devant les fioles.

Utilisation:

Pour la mise à niveau de surfaces, arbres, machines, etc.

Norme:

DIN 877

Précision:

1 = avec fiole longitudinale ultra-sensible **0,02 mm/m.**

2 = avec fiole longitudinale très sensible **0,1 mm/m.**

4 = avec fiole longitudinale de **0,4 mm/m.**

Description technique

Lecture	0,1 mm/m
Classe de précision	2
Longueur semelle	160 mm
Largeur semelle	40 mm
Norme	DIN 877

Emballage	Boîte robuste
Etalonnage	H2
Type de produit	Niveau à bulles

Services

Etalonnage Niveaux à bulle / niveaux indicateurs de pente électroniques Précision 0,10 mm/m	026620 0,10
---	-------------