

PLANOLITH**Marbre Précision 00, Longueur×Largeur: 1200X800mm****Données de commande**

N° commande	430400 1200X800
GTIN	2050001949813
Classe d'article	46H

Description**Exécution:**

Marbre en granit naturel sélectionné.

- **Exempt de défauts, structure homogène.**
- **Résistant à la flexion et à la torsion.**
- **Résistant à la rouille, faible conductibilité thermique.**
- **Surface micro fine (rodée au diamant). Les tolérances requises sont réduites.**
- **Bords extérieurs rectifiés.**
- **Pour permettre une mise en place statique, des points d'appui (inserts à bille en acier) sont réalisés sur le dessous.**
- **Plus dur que l'acier trempé (6 – 7 suivant l'échelle de Mos'scher), non magnétique et non conducteur.**

Précision:

La fabrication finale et le contrôle sont réalisés dans des enceintes climatisées commandées par ordinateur. Contrôlé suivant des moyens de mesure rattachés aux laboratoires d'étalonnage nationaux et internationaux.

DIN 876/00 – Particulièrement finement rodé au diamant pour la salle des mesures.

Livraison:

Avec certificat de conformité usine et emballage. Avec inserts à bille en acier.

Remarque(s):

Sur demande: Inserts filetés en acier inoxydable, rails rainures en T en acier (pas pour 430190), précision 000, autres références et dimensions intermédiaires. Livraison port dû.

Description technique

Planéité	0,005 mm
Poids	460 kg

Epaisseur	160 mm
Nombre de points d'appui en acier	5
Norme	DIN 876
Précision	00 mm
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Type de produit	Marbre de mesure

Accessoires

Paire de poupées mobiles, qualité 1, exécution lourde Hauteur pointe 200 mm	431710 200
Armoire support pour dim. marbre longueur×largeur 1200X800 mm	431050 1200X800
Rails de guidage et de serrage rainures en T avec montage Pour longueur marbre 1200 mm	431700 1200
Paire de poupées mob. pour cylindres	431705
Paire de poupées mobiles, qualité 1, exécution lourde Hauteur pointe 150 mm	431710 150
Support pour dim. marbre longueur×largeur 1200X800 mm	431000 1200X800