

Plateau Rotatif Impérial, 2,62"



Stock #38-193 **FIN DE SÉRIE** 2 In Stock

⊖ 1 ⊕ €1.180⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€1.180,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

English **Type:**

Propriétés physiques et mécaniques

Rotary **Type de Mouvement:**

Ball Bearing **Guide System:**

66.5 x 66.5 **Taille de Plateau (mm):**

Course (°):
±5 (Fine), 360 (Coarse)

Filetage au Centre:
0.50" Dia. Thru

Construction:
Aluminum top and base; steel tangent arm drive

Incréments (arcmin):
12

Capacité de Charge, Normale (lbs):
10

Capacité de Charge, Verticale (lbs):
4

Taille de Plateau (pouces):
2.62 x 2.62

Poids (lbs):
1.8

Table Diameter (inches):
2.62

Connectivité matérielle & interfaçage

Mécanisme:
Tangent Arm

Filetage & montage

Filetage:
(4) 6-32 on 1.125" dia. B.C., (4) 1/4-20 on 2.00" dia. B.C.

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
Conforme

Certificate of Conformance:
Visionner

Description produit

- Low Wear, Low Friction Movement with Coarse or Fine Adjustment
- 2 or 2.62" Diameter Stages with Tapped Mounting Holes
- Calibrated Dial with 12 Minute Vernier for Accurate Read-Out

Ces plateaux miniatures procurent un mouvement rotatif de faible friction avec un ajustement grossier et fin. Ceci permet une rapide rotation le long d'une translation continue de 360°, plus l'ajustement angulaire précis à toute position sélectionnée. Se compose d'un contact angulaire pré-chargé (inclus), un blocage de position, un plateau de diamètre 2.00 ou 2.62" avec trous montés avec vernier pour une lecture précise positionnelle. Il peut être combiné avec nos plateaux de translation linéaires pour des applications à multi-axes rotatifs linéaires.

Informations techniques

