

## Plateau Rotatif Impérial, 2"



Stock #33-465 **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €1.135<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1+	€1.135,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

English **Type:**

### Propriétés physiques et mécaniques

1 **Poids (lbs):**

44.4 x 44.4 **Taille de Plateau (mm):**

1.75 x 1.75 **Taille de Plateau (pouces):**

**Construction:**  
Aluminum top and base; steel tangent arm drive

**Filetage au Centre:**  
0.25" Dia. Thru

**Course (°):**  
±5 (Fine), 360 (Coarse)

**Incréments (arcmin):**  
12

**Capacité de Charge, Normale (lbs):**  
10

**Capacité de Charge, Verticale (lbs):**  
4

**Type de Mouvement:**  
Rotary

**Guide System:**  
Ball Bearing

**Table Diameter (inches):**  
2

## Connectivité matérielle & interfaçage

**Mécanisme:**  
Tangent Arm

## Filetage & montage

**Filetage:**  
(12) 6-32 on 0.625", 1.125" & 1.50" 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 positio, 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

