

[Afficher tous les 11 produits de la même famille.](#)

## Entrainement Micrométrique, Course de 1", Graduation de 0,001", S-Face



Drive Mechanisms

Stock **#33-733** **2 In Stock**

€102<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1-9	€102,00 prix unitaire
Qté 10-24	€91,80 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:**

Mitutoyo **Fabricant:**

### Propriétés physiques et mécaniques

1 **Course (pouces):**

0.001	<b>Graduations (pouces):</b>
10	<b>Diamètre des Tiges (mm):</b>
Plain/Spherical	<b>Tige/Axe:</b>
15	<b>Stem Length (mm):</b>
6.35	<b>Spindle Diameter (mm):</b>
27	<b>Min. Spindle Length (mm):</b>
18	<b>Max. Diameter (mm):</b>
95.5	<b>Overall Length (mm):</b>

## Connectivité matérielle & interfaçage

English Micrometer	<b>Mécanisme:</b>
--------------------	-------------------

## Conformité réglementaire

<a href="#">Dispensé</a>	<b>RoHS 2015:</b>
<a href="#">Visionner</a>	<b>Certificate of Conformance:</b>
<a href="#">Contains SVHC(s)</a>	<b>REACH 241:</b>

## Description produit

- Options à micromètre, vis fine, numérique et différentiel disponibles
- Compatibles avec nos [Platines à Roulement à Billes](#)

Ces mécanismes ajoutent une polyvalence à notre sélection de [platines à roulement à billes](#). Quatre options sont disponibles: micromètre (Impérial ou Métrique), vis fine, numérique, et différentiel.

Veuillez s'il vous plaît vérifier les descriptions de chaque produit pour visionner la compatibilité des platines avec chacun des mécanismes.