

[Tous les Produits](#) / [Composants Optomécaniques](#) / [Platines de Translation Motorisées](#) / [Motorized Goniometers](#)

Goniomètres Motorisés de Zaber™ See More by [Zaber™](#)



- Options à centre de rotation de 40 mm et 60 mm
- Faible encombrement et profil bas pour les systèmes compacts
- Capacité de charge au centre de 30N (~3kg)
- Disponibles avec un encodeur intégré, monté sur le moteur, de 200 comptes par tour (CPR)

Spécifications

Caractéristiques du produit

Moteur: 2-Phase Stepper

Propriétés physiques et mécaniques

Type de Mouvement: Goniometer

Guide System: Crossed Roller Bearing

Hauteur (mm): 20.8

Capacité de Charge (kg): 3

Electrical

Courant (mA): 350

Connectivité matérielle & interfaçage

Mécanisme: Precision Worm Gear

Environnement & durabilité

Température d'Utilisation (°C): 0 to +50

Informations techniques

Produits

Titre	Numéro de Stock	Prix	Achat
<u>#74-718 Nouveau</u>			
Platine Goniométrique Motorisée à Vide Poussé (10 ⁻⁶ Torr), Centre de Rotation de 40 mm, Contrôleur Intégré	Nouveau Lancé sur notre site Web avant d'être publié au nouveau catalogue. Soyez le premier à en profiter !	€6.267,00	1 In Stock
<u>#74-721 Nouveau</u>			
Platine Goniométrique Motorisée à Vide Poussé (10 ⁻⁶ Torr), Centre de Rotation de 60 mm, Contrôleur Intégré	Nouveau Lancé sur notre site Web avant d'être publié au nouveau catalogue. Soyez le premier à en profiter !	€6.267,00	1 In Stock
Goniomètre Motorisé, Centre de Rotation 40 mm, Contrôleur Intégré	<u>#26-075</u>	€2.760,40	1 In Stock
Goniomètre Motorisé, Centre de Rotation 60 mm, Contrôleur Intégré	<u>#26-076</u>	€2.760,40	1 In Stock
Goniomètre Motorisé, Centre de Rotation 40 mm, Contrôleur Intégré avec Encodeur	<u>#26-077</u>	€3.028,20	1 In Stock
Goniomètre Motorisé, Centre de Rotation 60 mm, Contrôleur Intégré avec Encodeur	<u>#26-078</u>	€3.028,20	1 In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK

Téléphone: 1-800-363-1992 :

www.edmundoptics.com