

[Tous les Produits](#) / [Composants Optomécaniques](#) / [Platines de Translation Motorisées](#) / [Plateaux Rotatifs Motorisés](#)

Platines Rotatives Motorisées Compactes



- Faible encombrement et prix économique
- Boîtier léger avec plate-forme durable
- Compatibles avec les [Platines TECHSPEC](#)
- Utilisez l'Alimentation [#21-075](#) et le Contrôleur [#23-931](#)

Spécifications

Caractéristiques du produit			
Remarque: Controller Required: #23-931		Moteur: Stepper Motor	
Propriétés physiques et mécaniques			
Type de Mouvement: Rotary		Guide System: Ball Bearing	
Course (°): 360		Précision (°): 0.03	
Contrecoup (°): 0.2		Construction: Aluminum, 3D Printed Plastic	
Hauteur (mm): 44.7		Capacité de Charge (kg): 0.5	
Répétabilité (°): 0.03		Vitesse (°/sec): 240	
Poids (kg): 0.25		Table Diameter (mm): 70	
Parallelism (°): 0.0083		Min. Incremental Movement (°): 0.02	
Propriétés optiques			
Résolution (µm):		0.02°	
Electrical			
Maximum Operating Current (mA):		500	
Connectivité matérielle & interfaçage			
Mécanisme: Gear Transmission		Interface: USB-C	
Environnement & durabilité			
Température d'Utilisation (°C):		10-40	

Informations techniques

Produits

Table Diameter (mm)	Type	Course (°)	Numéro de Stock	Prix	Achat
70	Metric	360	#23-929	€937,30	4 In Stock
70	English	360	#23-930	€937,30	2 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