

Platine motorisée piézoélectrique



Platine de translation motorisée

Note : Pas noté

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [PRECIBEO](#)

Description du produit

Déplace 0.5 kg @ 5 mm/s avec une précision nanométrique.

- **Mouvement continu fluide**
- **Pas et temps de stabilisation rapide**
- **Verrouillage automatique au repos**
- **Force de poussée / traction de 5 N**
- **Soulève jusqu'à 0,5 kg à > 5 mm / s**
- **Mouvement incrémental minimum de 2 nm**
- **Mouvement à résolution nanométrique pour la microscopie**

Les platines PRECIBEO GO se déplacent avec une précision nanométrique sur des distances d'un centimètre, soulèvent jusqu'à 500 grammes et sont autobloquantes au repos.

Platines de translation : Platine motorisée piézoélectrique

Les platines PRECIBEO GO sont livrées avec un capteur de position intégré et sont conçues pour fournir la précision, la capacité de charge et la facilité d'utilisation nécessaires à une installation rapide et simple.

Choisissez une, deux ou trois platines avec le support en L en option et créez votre système multi-axes. Branchez les connecteurs du câble de scène dans le contrôleur PRECIBEO GO et vous êtes prêt à partir!

Les platines standard ont une course de 20 mm, mais des étages avec une course plus longue sont disponibles sur demande.



- 1 - Choisissez un ou plusieurs contrôleurs PRECIBEO GO.
- 2 - Choisissez le nombre de platines PRECIBEO GO dont vous avez besoin.
- 3 - Pour un montage vertical, choisissez les supports en L PRECIBEO GO.
- 4 - En option, choisissez le joystick PRECIBEO GO pour un contrôle par joystick nanométrique plug & play avec l'application GO Motion.



Fiches produits:

- [PRECIBEO platines GO](#)
- [PRECIBEO contrôleur GO](#)
- [PRECIBEO joystick GO](#)
- [PRECIBEO Système GO](#)

Votre contact à Optoprim:

M. Yann JOLY

\n Cette adresse e-mail est protégée contre les robots spammeurs. Vous devez activer le JavaScript pour la visualiser.
06 09 48 19 74