

MSI, Modèle 546

□

Cette poignée de commande, bi-axiale à déplacement de cardan, est idéale pour les applications exigeant une robustesse absolue du manche de commande. Le manche de commande Model 546 produit une sortie analogique avec tension proportionnelle à l'angle du manche et de la tension d'entrée.

L'unité standard renferme une poignée de commande robuste type 1600, avec 3 boutons poussoirs momentanés et une gâchette à double détente.



Généralités

DESCRIPTION

Le mécanisme de ressort de centrage à cardans usinés est le plus fiable de son genre, procurant performance et solidité sans perte de précision durant toute sa vie opérationnelle.

Avec sa construction robuste et le sentiment sécurisant qu'il procure, le Model 546 a trouvé des centaines d'utilisations de par le monde dans les domaines militaires et industriels.

>> **Contactez**

Nous restons à votre disposition pour tous renseignements complémentaires.

Mesureur

2 bis Avenue du Président François Mitterand
91380 Chilly-Mazarin - FRANCE

Tél.: +33 (0)1 69 10 20 60
eMail: secr@mesureur.com

Fax: +33 (0)1 69 10 20 61
www.mesureur.com