

Moteurs galvanométriques, miroirs et montures



L'alliance GSI-CTI: une gamme sans précédent de scanners et de têtes de déflexion.

Note : Pas noté

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [CAMBRIDGE TECHNOLOGY](#)

Description du produit

CTI-GSI a inventé le **scanner optique** voilà plus de trente ans. Depuis, les technologies ont évolué et le **moteur MPower** aujourd'hui commercialisé, représente la quatrième génération de **scanner** GSI. Un **scanner** n'est pas simplement un **miroir vibrant motorisé**, c'est un ensemble complexe dont chaque composant doit être optimisé en fonction de ses caractéristiques inertielles : **le moteur, la monture et le miroir** sont réalisés et testés comme un ensemble opérationnel. Les choix prédéfinis de la série MPower offre des solutions à chaque nouvelle application alors que les **moteurs** de la série VM et VMPlus (troisième génération) sont encore largement utilisés sur un grand nombre de machines. Enfin pour des applications particulières ou moins exigeantes **CTI-GSI** propose aussi les **moteurs** série G (boucle ouverte) et V.

[Votre contact à Optoprim:](#)

M. François SALAUN

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

01 41 90 33 78

06 16 17 90 04