



KONICA MINOLTA

RANGE7
NON-CONTACT 3D DIGITIZER

Un oeil visionnaire

Crée le design de vos futures fabrications

10 raisons qui détermineront votre choix !



- 1** Pas de préparation de surface des échantillons brillants ou sombres
- 2** Elimination des imprécisions dues à l'épaisseur de spray projeté.
- 3** Pas de dégradation des échantillons, ni de temps perdu à les nettoyer
- 4** Les numérisations peuvent être faites dans des conditions normales d'éclairage
- 5** Traçabilité garantie selon la norme VDI/VDE 2634, méthode de test Partie 2
- 6** 2 lentilles incluses pour s'adapter aux différentes tailles d'échantillons
- 7** Modes autofocus et auto-exposition pour un maximum de facilité d'utilisation
- 8** Mode prévisualisation pour améliorer productivité et efficacité
- 9** Système de calibration utilisateur simple et rapide pour numériser en toute confiance
- 10** Contrôleur intégré et conception compacte pour une meilleure maniabilité