

Flexibles Reverse-Engineering hochgenau und in Handarbeit

03.03.2005



Im Zusammenspiel des 3D-Laser-Scanners Model Maker Z und der speziellen Software Kube V8 können Anwender ein professionelles Reengineering betreiben. Dabei, so der Hersteller, ist das schnelle und berührungslose Erfassen von dreidimensionalen Objekten kein Problem. Der Sensor mit neuer Kamera und Optik sollen denn auch eine erhöhte Datenqualität, besonders bei dunklen und glänzenden Flächen gewährleisten.

Weitere Informationen:

Descam GmbH

Tel: (0 89) 45 02 86-0

<http://www.descam.de>