

www.automatica-munich.com

AUTOMATICA
INNOVATION AND SOLUTIONS

8. – 11. Juni 2010 | Neue Messe München

4. Internationale Fachmesse für
Automation und Mechatronik

Presseinformationen der Aussteller

↑ Übersicht

☐ Vorherige | Eintrag **45** von 45

PRODUKTINFORMATION

Synch Motion-Technologie

Mehr Laufruhe für sensible Anwendungen: HIWIN erweitert Angebot an Profilschienenführungen mit SynchMotion™-Technologie

Dienstag, 25.05.2010

HIWIN GmbH

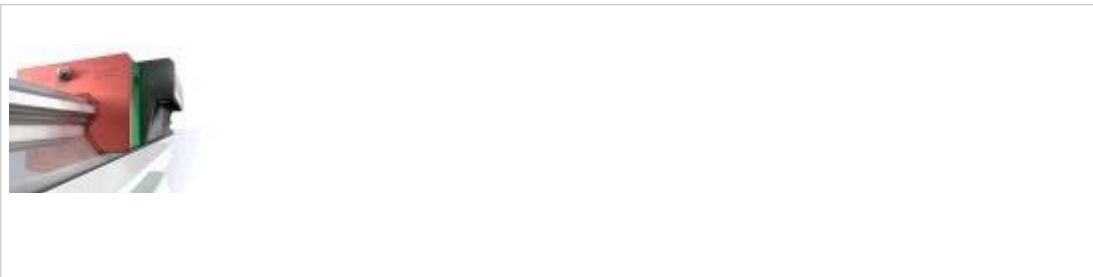
77654 Offenburg (DE)
E-Mail: info@hiwin.de

Offenburg – Zusätzlich zu den 2008 eingeführten QH-Profilschienenführungen, die dank SynchMotion™-Technologie hohe Laufruhe und optimale Gleichlaufeigenschaften gewährleisten, bietet HIWIN nun auch die neue QE-Baureihe, deren Laufwagen auf den Standardschienen der bewährten EG-Serie montiert werden können. Dank der geringeren Bauhöhe der EG-Schienen können sie problemlos auch bei beengten Platzverhältnissen installiert werden. QE-Profilschienenführungen sind in vier Baugrößen (15, 20, 25 und 30 mm) ab sofort lieferbar. Die innovative SynchMotion™-Führung reduziert Berührungen der Wälzkörper untereinander und mit dem Laufwagen. Gegenläufige Reibung, wie sie in herkömmlichen Profilschienenführungen entsteht, wird somit verhindert, und Gleichlaufschwankungen werden deutlich reduziert, so dass selbst bei hohen Geschwindigkeiten keine unkontrollierten Kugelbewegungen auftreten. Die SynchMotion™-Technologie erleichtert überdies auch den Schmiermitteltransport innerhalb des Laufwagens und sorgt für eine bessere Speicherung des Schmiermittels. QE- und QH-Profilschienenführungen eignen sich daher speziell für Anwendungen, in denen optimaler Gleichlauf sowie hohe Laufruhe essentiell sind (z.B. Untersuchungstische, Patientenliegen oder Mess- und Prüfgeräte).

Presse-Ansprechpartner

Nicole Reichenbach
Telefon: 0049 781 93278 0
E-Mail: info@hiwin.de
Internet: www.hiwin.de

Bildergalerie



URL dieser Seite:

http://www.automatica-munich.com/de/Home/cn/Journalisten/prcn/Presseinformationen_der_Aussteller

Copyright © Messe München GmbH, Germany. All rights reserved
<http://www.messe-muenchen.de>