
SlimCell® pour l'usine intelligente.

WICK possède la solution d'intégration parfaite pour les nouveaux robots légers collaboratifs de la gamme FANUC CRX.

SlimCell® représente une solution d'automatisation compacte, totalement sécurisée et ultrasimple à programmer, pour toutes les situations de collaboration étroite entre l'homme et la machine.



Une nouvelle ère de robotique collaborative.

Les robots légers de FANUC dans la SlimCell® de WICK.

R. Wick AG fait partie des premiers intégrateurs de systèmes en Suisse à utiliser les nouveaux robots légers collaboratifs de la gamme FANUC CRX pour l'automatisation des usines. C'est dans ce but que WICK a créé une solution compacte: SlimCell®.

Installation rapide

La SlimCell® se positionne au plus près des machines et s'intègre partout grâce à sa faible surface d'encombrement et à son design léger et compact, assurant ainsi une automatisation efficace des processus.

Une collaboration des plus sûres

Le bras robotisé à six axes travaille aux côtés des opérateurs. Au moindre contact, ses capteurs d'une extrême sensibilité déclenchent un arrêt de sécurité immédiat.

Avantages pour les PME

La SlimCell® de Wick constitue un premier pas idéal vers l'automatisation des usines – même pour les très petites entreprises qui souhaitent s'essayer à la robotique:

- » **Faibles coûts d'investissement**
- » **Formation courte**
- » **Programmation simple**
- » **Possibilités d'utilisation flexibles**

R. Wick AG

alte Zugerstrasse 10
6403 Küsnacht a/R
T +41 41 747 11 11
wick@wick-ag.com
www.wick-ag.com

Programmation simple

L'appareil portable de programmation CRX propose une interface d'un nouveau genre, qui permet même aux débutants de programmer une séquence de mouvement par glisser-déposer. Toutes les fonctions étendues d'une commande de robot FANUC standard sont également disponibles.

Technologie d'apprentissage

Les robots de la gamme FANUC CRX sont capables d'apprendre. La fonction de guidage manuel permet d'enregistrer les positions par glisser-déposer.

Possibilités d'utilisation flexibles

La SlimCell® passe facilement d'un système à l'autre.

