

Nos matériels Nos savoir-faire





Robot TX 40

Nombre d'axes : 6
Rayon d'action : 515 mm
Capacité de charge : 2.3 kg
Protection : standard IP54

• Couleur : jaune

Contrôleur CS8C compact pour robot Agilus



- Dimensions: H 331 mm L 445 mm P 455 mm
- 2 liaisons Ethernet
- Communication Modbus TCP et Profinet I/O device et controller
- 4 ports USB + 2 liaisons série
- Système exploitation temps réel 512 Méga de Ram
- Mémoire Flash 22 Gigas
- Système de commande architecture PC industriel

Interface opérateur

• Pupitre de programmation





Logiciel: Staübli Robotics Suite

• Nos robots : 1 robot TX 40 et son contrôleur CS8C, le robot est équipé d'une pince Schunk JGP64

Les gammes de robots sur lesquels nous pouvons vous former avec contrôleur CS8C

• TX 40, TX 60, TX 90, RX 160

Pour les gammes moyenne charge et forte charge

• Pas de formations sur les robots TS SCARA (4 axes) et picker, gamme TP80, TX200, TX 340, TX2.

Pas de formation en direct sur les équipements de l'entreprise Pas de formation sur les métiers dédiés : soudure, peinture, salle blanche Pas de formation sur les contrôleurs CS9 et CS7



PÔLE FORMATION UIMM Bourgogne 21-71

- CHALON-SUR-SAONE 75, grande rue St Cosme BP 90007 71102 Chalon/Saône cedex
- DIJON 6, allée A. Bourland BP 67007 21070 Dijon cedex

Tél: 03 80 78 79 50 - s.bonot@formation-industries-2171.com

www.formation-industries-2171.com

