

mettez sur les
compétences
qui feront la différence.

Nos matériels Nos savoir-faire

STÄUBLI



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 : Staubli 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

- CHALON/SAÔNE - Isabelle GENTAS : 03 85 42 18 14 - isabelle.gentas@afpibourgogne.com
- DIJON - Sylvie DEGUIN : 03 80 78 75 53 - sylvie.deguin@afpibourgogne.com
- Pour toute demande spécifique, merci de contacter Samuel BONOT - samuel.bonot@cfai-21.com

75, Grande rue Saint Cosme - BP 90007 - 71102 Chalon sur Saône cedex / 6, Allée André Bourland - BP 67007 - 21070 Dijon cedex

formation-industries-2171.com