



ROBOT

Robot compact HUMARD® adapté sur
Machine Micromatic type E-Grind 200 CNC

LA PERFECTION POUR UNE MEILLEURE PRODUCTIVITE

Découvrez les avantages du Robot Compact HUMARD®

Les Robots Compacts de manutention HUMARD® sont autonomes et très fiables. De type cartésien, ils garantissent une utilisation optimale des systèmes de production. Ils assurent ainsi d'importants gains de productivité.

Les Robots Compacts HUMARD® sont conçus pour le chargement et le déchargement de différentes pièces dans des centres d'usinage. Ils peuvent être équipés d'un conditionnement par système de palettisation. Différentes grandeurs de palettes peuvent être adaptées.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Adaptable sur toutes les machines CNC
1 axe CN
Changement rapide de série ou de type de pièces
Possibilité de sauvegarde des programmes pièces
Fonctionnement en continu
Temps de cycle de chargement/déchargement du robot : 5 sec. / cycle
Système de télémaintenance intégré
Interface utilisateur convivial et simple d'utilisation
Système de programmation Logic'HUMARD®
Faible encombrement au sol
Conformité CE

Encombrements

| | |
|---|----------------------------|
| Dimensions robot (Longueur x Largeur x Hauteur) | 740 x 590 x H 2'260 mm |
| Dimensions totales (Longueur x Largeur x Hauteur) | 2'785 x 1'995 x H 1'700 mm |
| Surface au sol (Robot + Machine) | 5.56 m ² |
| Surface au sol (Robot) | 0.45 m ² |
| Poids robot | 150 kg |

Possibilités de conditionnement

Palettisation
Convoyeur
Bols vibrants
etc.



L'équipe de spécialistes HUMARD® se tient à votre disposition.

N'hésitez pas à les contacter.