



ROBOT

Robot compact HUMARD® adapté sur machine CNC de type Willemmin W-408BV

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
5 axes 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

Encombresments

Dimensions robot (Longueur x Largeur x Hauteur)	1'270 x 1'010 x H 1'900 mm
Surface au sol	1.28 m ²
Poids robot	1'000 kg

Caractéristiques du projet

Type de pièces traitées	Domaine horloger
Type du système de palettisation intégré	CN, Réf. M 025-700
Dimension des palettes	280 x 220 mm
Autonomie de la machine	30 palettes
Charge / ascenseur	125 kg
Temps de cycle d'usinage	Variable



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

N'hésitez pas à les contacter.