Manipulateur pneumatique à bras rigide avec système de préhension

Le manipulateur ATISmirus 200 est la solution idéale pour optimiser la manipulation de vos moules. Conçu pour l'efficacité, la sécurité et la précision, ce système automatise le cycle de travail, de la prise en charge sur la table à la rotation à 90° et au dépôt sur la table, améliorant ainsi considérablement la productivité et réduisant les temps d'arrêt.



- Retrait: Sur table, rotation à 90° et déverrouillage sur table.
- Système de poignée : pinces pneumatiques
- **Structure:** Bras rigide en acier haute résistance pour assurer stabilité et capacité de charge élevée.

ATIS focus - Ergonomie maximale grâce au système télescopique horizontal!

Le manipulateur est équipé de commandes télescopiques horizontales permettant une extension en profondeur, pour atteindre des moules éloignés ou situés dans des espaces restreints. Une solution ergonomique et intelligente pour soulever jusqu'à 110 kg avec précision, même dans des conditions d'utilisation complexes.



Avantages:

- Mouvements: Le manipulateur est équipé d'un bras rigide permettant des mouvements fluides et précis dans toutes les directions. L'opérateur peut ainsi positionner les moules avec aisance et précision.
- Mouvements supplémentaires: Rotation à 90°, pince réglable en longueur et commandes
- Versatilité: Idéal pour la manipulation de moules de tailles et de poids différents.
- Exécution: De colonne
- Boutons: Commande de montée et de descente avec bouton d'accélération, joint pivotant, télécommande, sélecteur de frein.

Applications typiques:

- Nettoyage;
- Automobile;
- Moulage plastique;

La configuration personnalisée du manipulateur ATISmirus 200 avec système de préhension a été spécialement conçue pour répondre aux besoins de la manutention des moules.

Investissez dans la sécurité et l'efficacité de vos opérateurs. Notre manipulateur est la solution idéale pour une manutention sûre et précise. Contactez-nous pour découvrir comment nous pouvons le personnaliser selon vos besoins spécifiques.

www.youtube.com/@manipolatori/videos-www.atismanipolatori.com-atis@atismanipolatori.com