

## Manipulateur pneumatique à bras rigide avec bride



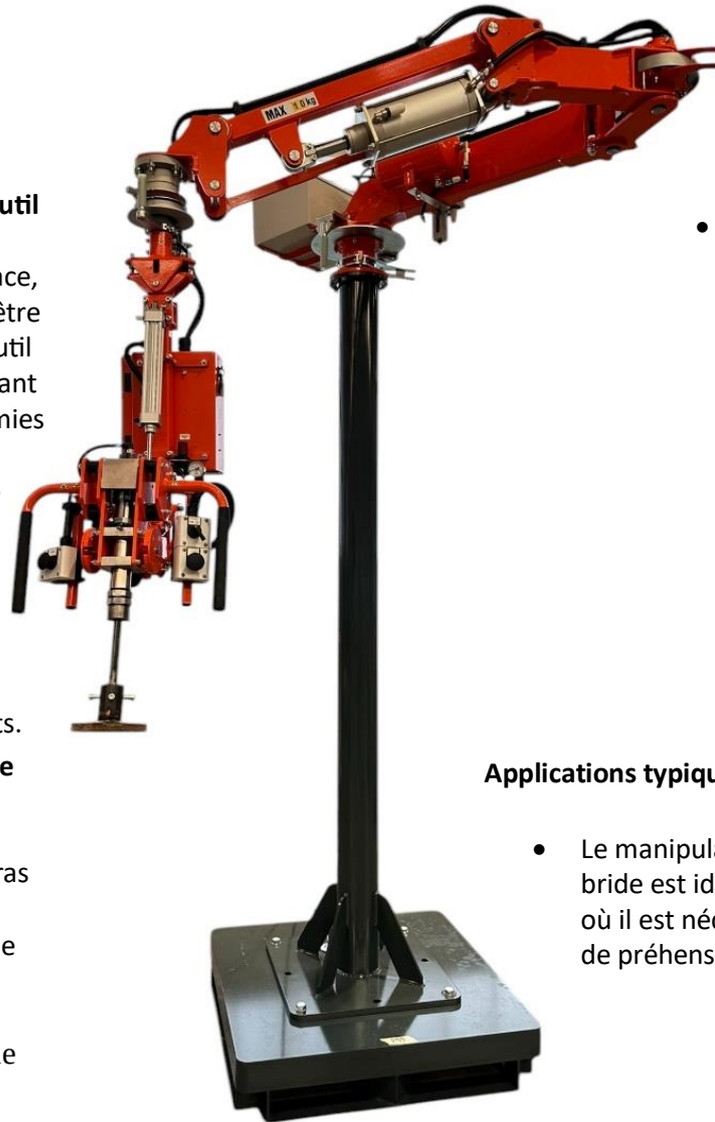
**ATIS**  
MANIPOLATORI PNEUMATICI

Le manipulateur ATISferax est conçu pour répondre à des besoins de manutention spécifiques, offrant un système stable, précis et sûr. En version outil à bride, il s'intègre facilement aux dispositifs de préhension déjà fournis par le client, s'adaptant ainsi parfaitement au contexte de production existant.

- **Mouvement:** fluide et contrôlé
- **Raccordement par bride** pour intégrer l'outil de préhension du client
- **Structure:** Bras rigide en acier haute résistance pour assurer la stabilité.

### Avantages :

- **Mouvements:** La structure rigide du bras du manipulateur ATISferax garantit une grande liberté de mouvement dans la zone de production. L'excursion verticale permet un mouvement fluide et contrôlé sur différents niveaux de travail.
- **Intégration et stabilité:** Le manipulateur est équipé d'un frein d'outil et d'une articulation avec butée, garantissant une stabilité maximale pendant toutes les phases de fonctionnement. La bride de raccordement permet l'utilisation d'outils de préhension déjà fournis au client, garantissant ainsi une intégration rapide sans modifications structurelles.



### Questions fréquemment posées :

- **Est-il possible d'utiliser un outil de préhension existant ?**  
Oui, grâce à la bride d'interface, nos manipulateurs peuvent être facilement connectés à un outil fourni par le client, garantissant ainsi compatibilité et économies de coûts.
- **Le manipulateur peut-il être utilisé avec des outils déjà présents dans l'entreprise ?**  
Oui, grâce à la connexion à bride, ATISferax peut être facilement interfacé avec les outils de préhension existants.
- **Une modification du système est-elle nécessaire pour installer ATISferax ?**  
Non, la structure rigide du bras et la modularité du manipulateur permettent une installation rapide et non invasive, sans interventions structurel sur le système.

### Applications typiques :

- Le manipulateur ATISferax avec outil à bride est idéal pour toutes les applications où il est nécessaire d'intégrer un système de préhension existant.

La configuration du manipulateur ATISferax avec bride de fixation a été conçue pour s'intégrer facilement à l'outil de préhension déjà utilisé par le client. La stabilité de la structure et la capacité du manipulateur permettent une manipulation sûre et efficace, parfaitement adaptée au processus de production existant.

Investissez dans la sécurité et l'efficacité de vos opérateurs. Notre manipulateur est la solution idéale pour des déplacements sûrs et précis. Contactez-nous pour savoir comment l'adapter à vos besoins spécifiques.

[www.youtube.com/@manipolatori/videos](http://www.youtube.com/@manipolatori/videos) - [www.atismanipolatori.com](http://www.atismanipolatori.com) - [atis@atismanipolatori.com](mailto:atis@atismanipolatori.com)