



béwé-plast

Vous avez les idées, nous avons les outils.

Pics carottes et robots à poutre

ALFA ROBOT
for plastics moulding machinery

ALFA ROBOT, constructeur taiwanais, fabrique en très grandes séries des robots parfaitement adaptés à l'utilisation sur presse à injecter.

Avantages :

- + Fabrication soignée
- + Performance et précision
- + Maintenance réduite
- + Réglage rapide et simple
- + Programme pré-réglé ou par apprentissage

Gamme :

- Pics carottes pour presses de 40 à 400 t
- Robots à poutre pour presses de 50 à 4000 t

Conception :

- Pics-carottes pneumatiques (PHOENIX)
- Robot à poutre tout pneumatique (ATLAS)
- Robot à poutre avec axes vertical et transversal pneumatique, poutre motorisée (BOMARC)
- Robot à poutre avec axes vertical télescopique et transversal pneumatique, poutre motorisée, réglage des courses à distance (COBRA)

Commande :

- Commande microprocesseur ; texte claire
- Interface EUROMAP 12

Equipements :

- Entretoise de montage
- Accessoire pour préhension



Pour plus d'informations, cliquez sur le site de notre constructeur : www.alfarobot.com ou [contactez-nous](#)



Bewe Plast

Z.I. 15, rue des Cressonnières - BP 30123 - F-95505 Gonesse Cedex

Tél. 01 39 87 06 60 - Fax 01 39 87 14 32

E-mail : beweplast@beweplast.com - Site internet : www.beweplast.com

ALFA ROBOT
for plastics moulding machinery