



Nouveaux vérins mécaniques de levage à commande, manuelle ou automatisée

APAAX enrichit sa gamme d'actionneurs de positionnements avec des vérins mécaniques à commande manuelle ou automatisée adaptés à de nombreux secteurs d'activité.

▪ Avantages utilisateurs :

Les vérins mécaniques APAAX offrent un système de construction modulaire avec des solutions polyvalentes et complètes. Cette gamme enrichie permet de **transformer un mouvement rotatif en un mouvement de déplacement linéaire**.

▪ Multiples secteurs d'application :

Les vérins mécaniques APAAX s'emploient partout où il est nécessaire de régler les déplacements des machines automatisées dans de nombreux domaines :

- alimentaire,
- le packaging,
- l'étiquetage,
- le remplissage,
- les lignes d'assemblages,
- les plates-formes élévatrices et/ou réglages, élévateurs.



Une gamme riche en dimensions et finitions :

- Vis trapézoïdales en acier inoxydable AISI 304.
- Boîtier en aluminium anodisé, arbres et engrenages en acier durcis - importante résistance à l'usure.
- Lubrifié avec graisse longue durée Klüber, ne nécessite pas d'entretien.
- Longueurs standard vis trapézoïdales : **100 - 200 - 300 - 400 - 700 - 1000 mm**
- Peuvent être utilisés individuellement ou en groupes reliés comme il se doit par arbres rigides ou flexibles cumulés à des renvois d'angles.
- Mouvement manuel ou motorisé.
- Possibilité de visualisation des cotes de déplacement.
- Force : 5kN à 500 kN

- **Téléchargement des illustrations et de la documentation technique :** <https://goo.gl/fntJ8x>

VOS CONTACTS

APAAX

APAAX – ZA des 2b – 01360 Beligneux

Agathe PEDRINI

04 78 06 28 77 – info@apaax.com

Information Presse uniquement

Philippe BARBIN

04 79 72 60 70 – philippe@2lagence.com