



## Pour chaque situation standard ou individuelle une solution examinée à fond

Comment résoudre votre avancée dans la machine-outil ? Manque-t-il à votre conception l'idée menante ? Ou votre construction doit être prolongée par un mouvement oscillant ? C'est le moment choisi pour adopter le Know-how Nozag. Plus de 40 ans d'expérience dans la conception et la construction d'engrenages et organes de transmission font de notre Entreprise un spécialiste avisé de l'engineering jusqu'à la production. L'Entreprise est concepteur de systèmes pour répondre aux défis simples ou hautement complexes et vous assiste avec ses solutions spécifiques dédiées à chaque Client. Nozag offre à ses Clients tout d'une seule main, de la conception à la production jusqu'au montage et enfin le contrôle qualité avec le service. En spécialiste des techniques de transmission l'Entreprise s'occupe de standard tout comme réalisations spéciales des composants engrenages, vérins à vis de levage, renvois d'angle ainsi que d'autres composants des techniques de transmission avec boîtiers spéciaux.

### Vérin à vis évite arrêt de travail

Pendant l'ouverture de la trappe du conteneur, dans un incinérateur de résidus, se produit au point où se libèrent les contraintes de verrouillage un coup. Jusque là par commande manuelle le rebond était transmis à l'opérateur et pouvait le blesser. Grâce à la mise en place d'un vérin à vis Nozag les absences dues à ce travail sont maintenant évitées. Le vérin Nozag se monte sur les conteneurs mobiles, il est compact et évite complètement les risques de blessures.

### «ALL-IN» ou la nouvelle unité pour les situations de levage connues

Ensemble avec un partenaire de distribution Nozag a développé une «ALL-IN» avec vis à billes qui peut être montée en tant que fonction complète pour les appareils de maniement par exemple. L'«ALL-IN» est composée d'une vis à billes avec écrou à flasque, un boîtier avec roulements à charge axiale ainsi qu'une lanterne de fixation moteur et un accouplement. Cette unité complète se monte sans problème dans le système existant du Client intégré pour régler une course ou un mouvement de poussée et supporte des charges de 2,5 à 50 KN.



## Vérin à vis avec protection anti-corrosion

Une nouvelle conception, procédé spécial qui résiste à des conditions corrosives extrêmes tout en restant apte au contact alimentaire.

### Du prototype jusqu'à la série

Chaque fonction est contrôlée avant livraison. Et même après la première mise en service Nozag accompagne ses Clients avec un service compétent: dans les domaines système 3D-CAD, calcul d'engrenages, engineering, conception et entretien ainsi que la fabrication de série et la réalisation de prototypes essais inclus.

- longue expérience
- essais pratiques ciblés
- haute sécurité des séries grâce aux tests d'endurance
- chaîne logistique des produits de série complète

En savoir plus sur fonctions dédiées spécifiques Client et boîtiers

#### Suisse

Nozag SA  
Barzloostrasse 1  
CH-8330 Pfäffikon/ZH  
Téléphone +41 (0)44 805 17 17  
Service extérieur Romandie  
Téléphone +41 (0)21 657 38 64  
www.nozag.ch, info@nozag.ch

#### France

NOZAG SARL  
22, rue Edouard Branly  
FR-57200 Sarreguemines  
Téléphone +33 (0)3 87 09 91 35  
www.nozag.fr  
info@nozag.fr