

## Des éléments d'entraînement résistants à la corrosion pour des exigences accrues et des situations particulières

Exigences en matière de résistance à la corrosion ? Grâce à la vaste gamme **Nozag "The Diamond Line"**, vous pouvez désormais convertir des entraînements complets en acier inoxydable. Cela signifie que vous ne devez pas vous passer des produits de qualité de Nozag face à la demande croissante des industries alimentaire, chimique ou pharmaceutique. Les exigences en matière d'hygiène ainsi que la résistance aux substances et influences agressives sont également respectées, tout comme la protection optimale pour les applications extérieures.



### Produits INOX chez Nozag



#### Réducteurs à vis sans fin

- Logement AISI 304 ou AISI 316
- Efficacité 98/95 %.
- Rapport de réduction 10 / 15 / 20 / 30 / 100 / 150 / 300
- Couple maximal de 130 à 200 Nm

[Plus de détails](#)



#### Renvois d'angle

- Logement AISI 304 ou AISI 316
- Taille 54 / 86 / 110
- Rapport de réduction 1:1 / 1:1.5 / 1:2 / 1:4

[Plus de détails](#)



#### Vérins à vis

- Vérin à vis sans fin "Gold"
- Pour les situations extrêmes en matière d'environnement
- Matériau CuAL10FeNi5
- Toutes les broches/arbres sont en acier inoxydable
- Excellente utilisation sous l'influence des gaz, Liquides et solides

[Plus de détails](#)



#### Roues à courroies dentées

- Matériel AISI 304 ou AISI 316
- Pas T5 / T10 et AT5 / AT10
- Conception
  - Alésage de finition, rainure de clavette
  - Trous de vis
  - Douille de serrage conique

[Plus de détails](#)



#### Chaînes à rouleaux

- Matériel AISI 304 ou AISI 316
- Chaînes à rouleaux simples
- Chaînes à rouleaux duplex

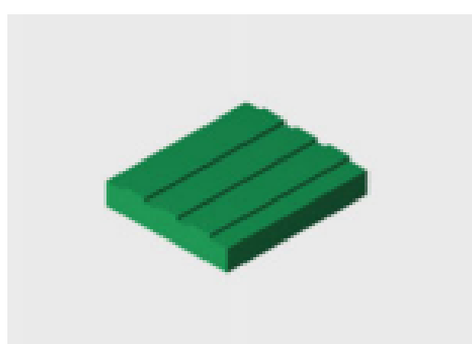
[Plus de détails](#)



#### Roues à chaînes

- Matériel AISI 304 ou AISI 316
- Qualité de surface > 80 GU
- Plusieurs versions

[Plus de détails](#)



#### Glissières

- Guides de support en acier inoxydable AISI 304
- Version sans contact alimentaire
- Version avec contact alimentaire

[Plus de détails](#)



#### Accouplement

- Corps cylindrique en AISI 304 ou AISI 316
- Qualité de surface > 80 GU
- Tailles: GE-T 09, 14, 24, 28, 38 et 45 SGSS
- Étoile jaune / rouge / bleu

[Plus de détails](#)



#### Paliers de maintien à billes

- Matériel AISI 304
- Roulement AISI 420

[Plus de détails](#)



#### Assembleurs expansibles

- Matériel AISI 304 ou AISI 316
- Série RCK

[Plus de détails](#)

Suivez-nous sur les medias sociaux !

