

## n toute sécurité et avec précision ?

Qu'is soient utilisés seuis ou dans un système synchrone, les venns a vis offrent une solution simple de flable, également pour les applications exigearients. Ils déplacent sans efforts des petites ou grandes charges, vers des positions précises, en douceur et sans oscillation. Plusieurs unités peuvent être combinées pour déplacer des objets de grande surface, manuellement ou motorisés. Cec ai amélior la sécurité, l'efficacible et le contrôle, comme dans notre exemple d'application pour la construction de

Nozag offre également une assistance précieuse pour les vérins à vis. Notre NOZpedia confient des connaissances de base approfondées et des formules utiles pour vos calculs. Critce au configurateur NSE, vous pouvez configurer vous-même vos composants, rapidement, facilement et immédiatement.

Dans cette newsletter, nous vous présentons également un partenaire du gro Kubo Tech AG, spécialiste des technologies d'étanchéité de précision.

tre équipe Nozaq

## Les vérins à vis remplacent les g

Meyer Blechtechnik AG s'aper apour la technologie d'entralinement Noza pour la construction de silos en acier jusqu'à 18 m de hauter. Ouizne verine ai ve totalf NSESO-RN, NSESO-RN, hauter. Ouizne verine ai ve totalf NSESO-RN, NSESO-RN, anneaux du si of e manière fable. Ce la premer principal de manière fable. Ce la premer processus d'assemblage difficacion sûr et nécessitant peu d'entretien.



# >> En savoir plus sur le projet >> Découvrir le système modulair

#### Kubo Tech AG -Technologie d'étanchéité précise en partenariat

Kubo Tech AG – tout comme Nozag SA – fa partie du groupe POLYGENA. L'étroite collaboration au sein du groupe crée non seulement une grande efficacité, mais vous apporte également des avantages directs e que client Nozag.

Aujourd'hui, nous aimerions vous pr Kubo Tech AG un peu plus en détail

- >> En savoir plus sur Kubo Tech >> Sur la boutique en ligne de Kubo Tech



## lozag – plus de services pour le

En tant que spécialitate des technologies d'entrainement, nous offrons toujours à nos clients une valeur ajoutée grâce à nos produits. Nous vous accompagnons depuis vos calculas et conseils jusqui à la solution de la mai en Par exemple, vous pouvez facilement calculer et concevoir voter propre vérin à vis en ligne et obtenir directement un devis adapté. Notre configurateur NSE vous le permet. Notre NOZIpodia reporge également de connaissances et de formules utiles. Jetez-y un cail I Vous serez surpris!

- Novembre

  Visitez NOZipedia / Formula Source

  Accédez au configurateur de vérins à vius

  Demandez directement une consultation

Nozag – aperçu des produits



Vérin à vis 2-100kh



fin i=6 76-

2700



Renvoi d'angle n=3600min-1





6000 composants de transmission dans la boutique en ligne



NOZipedia – Calculs en ligne 24/7