

www.sit-antriebstechnik.ch



Accouplements SIT pour votre entraînement direct



antriebstechnik

40 années d'expérience dans le développement et la fabrication d'éléments d'entraînement

Ce qui compte c'est le succès - nous vous aidons à l'obtenir

40 années d'expérience dans le développement, la fabrication et la distribution d'accouplements et d'éléments de serrage. Des méthodes de fabrication ultra-modernes associées à une logistique performante garantissent un niveau de qualité élevé et une grande disponibilité.



Des solutions fructueuses en peu de temps

C'est dans la flexibilité, la rapidité, l'innovation et l'optimisation permanente que résident aujourd'hui les avantages concurrentiels et les opportunités tangibles. Pour nous, le temps est l'un des facteurs concurrentiels les plus importants. Dans des marchés clairement définis, nous proposons des solutions modernes qui visent une utilité optimale pour le client. Nous voulons être de véritables partenaires pour nos clients avec une qualité reconnue au niveau international, ISO 9001, ATEX, RoHS, une capacité de livraison élevée et une fiabilité maximale.

Outils en ligne

Le site web de SIT permet un accès rapide à des informations utiles et des outils d'aide pour les travaux de construction.



La solution optimale pour chaque application

TRASCO®

Accouplement d'arbre élastique

élastique à la rotation,
amortissement des vibrations,
bon rapport qualité-prix



TRASCO®ES

Accouplement d'arbre sans jeu

élastique à la rotation, sans jeu, amortissement
des vibrations, convient aux entraînements de
positionnement et aux entraînements par vis à billes



JUBOFLEX®

Accouplement d'arbre élastique

élastique à la rotation, très bon amortissement
des pointes de charge, compensation d'écarts de
position importants



SITEX®

Accouplement denté à bague en nylon

rigide en rotation, montage simple,
nombreuses possibilités d'utilisation



SITEX®ST

Accouplement denté tout acier

rigide en rotation,
très compact,
pour couples élevés



METALDRIVE®

Accouplement à lamelle

rigide en rotation,
sans jeu, pour couples élevés,
jusqu'à 225°C



SERVOPLUS®

Accouplement à soufflet métallique

rigide en rotation, sans jeu,
jusqu'à 300°C, pour entraînements asservis,
linéaires et de positionnement



SIT-LOCK®

Élément de serrage

Connexion arbre-moyeu résistant à l'usure,
14 formes de construction différentes





antriebstechnik

SIT (Schweiz) AG

Lenzbüel 13, CH-8370 Sirnach, Telefon +41 71 969 50 00, Fax +41 71 969 50 01

www.sit-antriebstechnik.ch