

LA PERFORMANCE PAR L'INNOVATION

CHAÎNE DE TRANSMISSION



GT4 WINNER

- Douille unique à rainure lubrifiée
- Durée de vie longue - Emission CO₂ réduite
- Capacité de transmission augmentée
- Désassemblage facile
- Tolérance sur longueur de chaîne plus précise

CHAÎNE AUTOLUBRIFIÉE



5ÈME GÉNÉRATION DE CHAÎNE LAMBDA

- Lubrification non requise
- Durée de vie plus élevée - Emission CO₂ réduite
- Utilisation et manipulation propres
- Réduction de l'entretien après installation
- La série ANSI LAMBDA KF est maintenant disponible

(Pour les applications haute température jusqu'à 230°C et compatible avec les produits alimentaires)

RÉSISTANCE À LA CORROSION



CHAÎNE PC

- Aucune opération de lubrification nécessaire
- Plus propre et silencieuse
- Maintenance facile
- L'alternative de la chaîne Inox

CHAÎNE ANTI-CORROSION



CHAÎNE N.E.P.

- Traitement innovateur à cœur
- Excellente résistance à la corrosion
- Protection de l'environnement

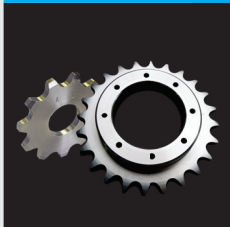
COMPOSANTS MÉCANIQUES



ROUES LIBRES

- Gamme européenne complète
- Pour des opérations d'indexation, retour d'arrêt ou dépassement de vitesse
- Une capacité allant de 6 à 686 000 Nm
- Disponible en stock

SOLUTIONS EN PIGNONS



PRÉALÉSÉ, USINÉ, MOYEU AMOVIBLE

Matières: acier carbone, inox, acier allié
Valeur ajoutée: indicateur d'usure, roue dentée à jante segmentée, extracteur de boue

LES SPÉCIFICITÉS DE L'INDUSTRIE



La gamme des produits TSUBAKI ainsi que ces services sont parmi les meilleurs du marché, depuis la chaîne standard avec attachements jusqu'aux demandes spécifiques.

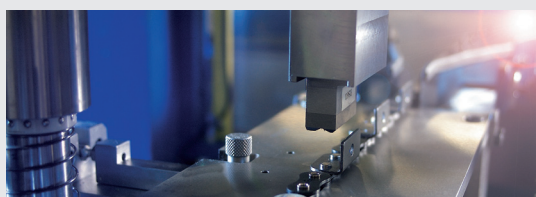
Exemple: La chaîne à pinces pour l'application d'emballage sous film. Tout type d'attachement ainsi qu'un service d'appairage est disponible pour synchroniser votre production.



PRODUCTION DE QUALITE AVEC EXCELLENT SERVICE

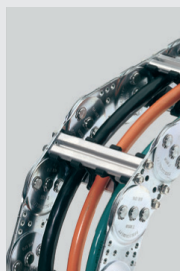
Chez Tsubaki, nous savons que les clients recherchent ce qui se fait de mieux. C'est pourquoi nous sommes fiers de notre capacité à livrer une large gamme de produits qui répond à ces exigences. Des produits innovants qui contribue à accroître la capacité de production, réduisant les temps d'arrêts en améliorant la maintenance.

Tsubaki, leader dans la fabrication des produits de transmission de puissance, contribue à la protection de l'environnement en éliminant l'utilisation de matières dangereuses telle que le chrome afin de réduire les effets de CO₂. Dans une perspective future, nous nous engageons à relever ce challenge dans nos innovations techniques.



Tsubaki KABELSCHLEPP

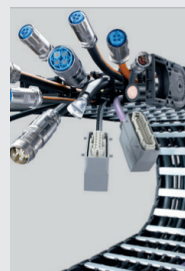
KABELSCHLEPP a été fondé en 1954 et est l'inventeur de la chaîne portecâbles. Aujourd'hui KABELSCHLEPP est un „Global Player“ dans le secteur des systèmes de chaînes porte-câbles. La gamme de produits s'étend de la chaîne porte-câbles standard jusqu'au système complet prêt à l'emploi. Les chaînes porte-câbles KABELSCHLEPP sont utilisées dans de diverses industries, comme par exemple, du robot industriel jusqu'à l'industrie spatiale. Pour plus d'informations, visitez: kabelschlepp.de



Chânes portes-
câbles en acier



Chânes
portecâbles en



Les systèmes
complets
TOTALTRAX



Cables in Motion

Tsubakimoto Europe B.V.

Aventurijn 1200
3316 LB Dordrecht
PAYS-BAS

Tel: +31 (0)78 620 4000
Fax: +31 (0)78 620 4001
E-mail: info@tsubaki.eu
Internet: tsubaki.eu

Tsubaki Deutschland GmbH

Friedrichshafener Straße 1
82205 Gilching
ALLEMAGNE

Tel: +49 (0)8105 7307 100
Fax: +49 (0)8105 7307 101
E-mail: antriebstechnik@tsubaki.de
Internet: tsubaki.de

Tsubakimoto UK Ltd.

Osier Drive, Sherwood Park Annesley,
Nottingham NG15 0DX
LE ROYAUME-UNI

Tel: +44 (0)1623 688 700
Fax: +44 (0)1623 688 789
E-mail: sales@tsubaki.co.uk
Internet: tsubaki.eu