

TSUBAKI CATENA TITAN

PER UNA MIGLIORE RESISTENZA ALL'USURA IN CONDIZIONI DIFFICILI

TITAN
TSUBAKI TITAN CHAIN



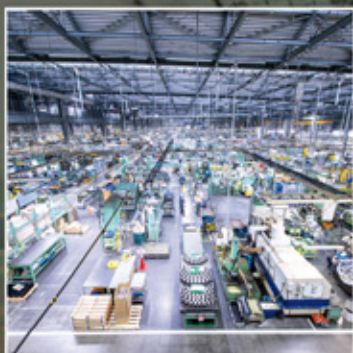
PRECISIONE GIAPPONESE



Situato a Kansai Science City, l'impianto di Kyotanabe incarna il nostro vasto spettro di soluzioni tecnologiche all'avanguardia. Il nostro obiettivo è quello di sviluppare questo impianto ecocompatibile per farlo diventare l'impianto per catene numero uno al mondo. Inoltre, il Centro Tecnico di Kyotanabe gioca un ruolo vitale nell'ambito di Tsubaki Group con le sue attività R&D e di distribuzione della conoscenza. L'impianto di Kyotanabe è un eccellente esempio di struttura costruita sulle fondamenta dell'esperienza tecnica di Tsubaki.

Attenzione nei confronti dell'ambiente

Tsubaki Group lavora per preservare l'ambiente e ridurre l'impatto ambientale delle sue attività migliorando l'efficienza della produzione.



Inoltre, Tsubaki Group affronta continuamente la sfida della creazione di un valore sostenibile promuovendo lo sviluppo di prodotti ecologici.

Questi prodotti ecologici aiutano i clienti a ridurre il consumo di energia e migliorano gli aspetti economici delle loro attività.

LA NOSTRA ULTIMA INNOVAZIONE

La catena TSUBAKI Titan è l'ultima innovazione della ricerca e sviluppo di Tsubaki con lo scopo di aumentare la resistenza all'usura in condizioni difficili che causano contaminazione da polvere e sostanze abrasive.

La nostra catena TSUBAKI Titan combina le migliori caratteristiche della nostra catena GT4 Winner con nuove specifiche uniche, offrendo i migliori risultati contro l'usura.

CARATTERISTICHE DELLA CATENA

Perni dal rivestimento speciale

I perni dal rivestimento speciale offrono una superficie extra dura e dall'attrito ridotto, aumentando così la resistenza all'usura.

Di conseguenza, i costi di manutenzione, i tempi di fermo e il costo complessivo di proprietà sono ridotti al minimo.

Boccola LG/Lubrificazione

Le boccole piene LG (con canali di lubrificazione) di Tsubaki sono componenti di precisione perfettamente cilindrici. I nostri speciali canali di lubrificazione mantengono l'olio a livello del punto di contatto, là dove la catena ne ha maggiormente bisogno. Il risultato è una catena che dura più a lungo e con minori costi di manutenzione per la sua intera durata, e riduce notevolmente i costi.

Resistenza alla corrosione

Le piastre di collegamento esterne nichelate combinate con piastre di collegamento interne brunate offrono un'ulteriore strato di protezione contro la corrosione.

Maglia di giunzione "Ring Coin"

La caratteristica maglia di giunzione Ring Coin di Tsubaki garantisce che la catena possa essere specificata fino al massimo della sua capacità.

- 
- 1 Canali di lubrificazione (LG)
RS16B - RS24B
 - 2 Boccola piena
 - 3 Perno dal rivestimento speciale
 - 4 Piastre esterne nichelate
 - 5 Maglia di giunzione "Ring Coin"





4

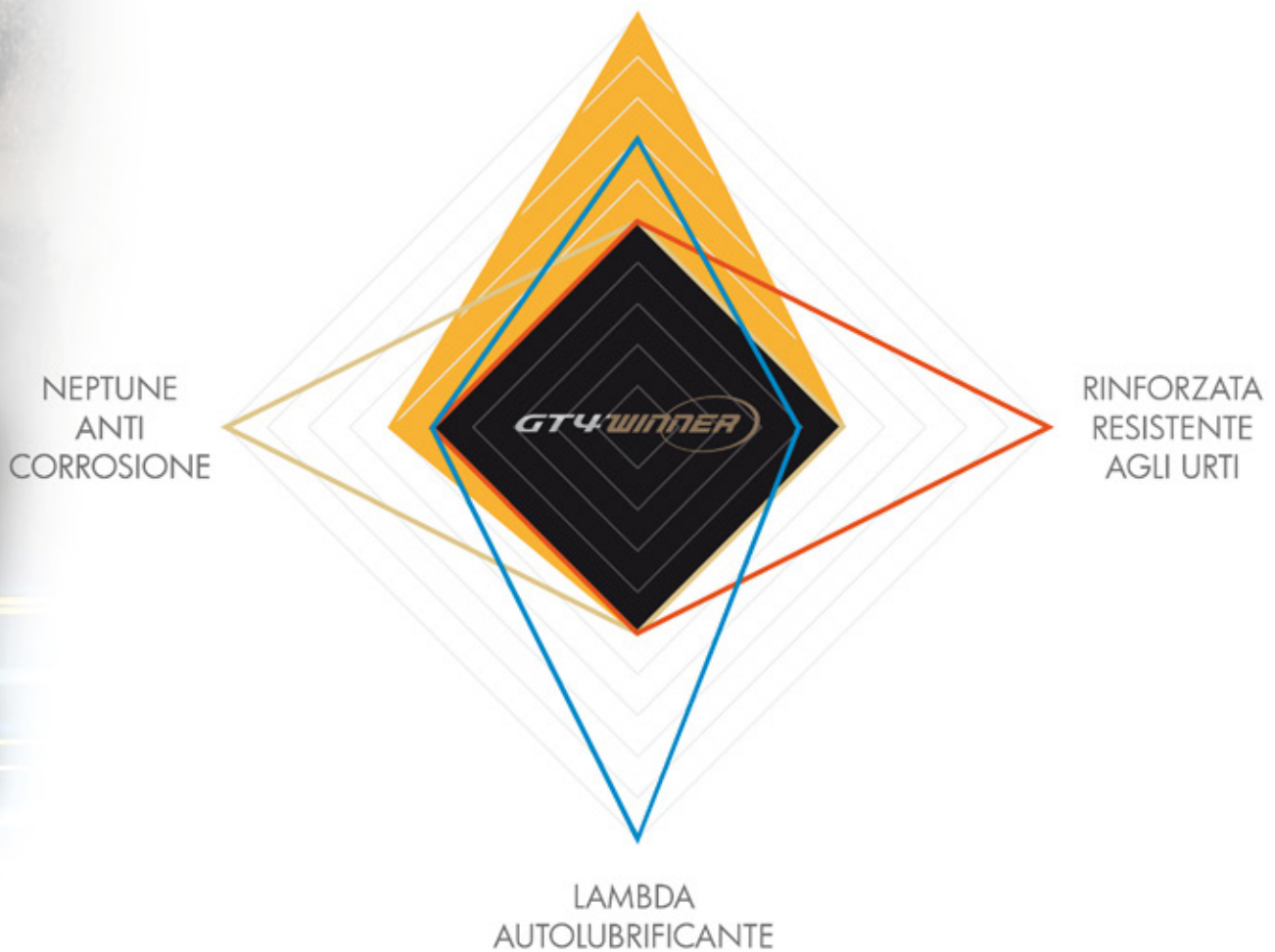
Spesso si trascura di scegliere la catena giusta per il lavoro. Condizioni difficili con polvere / particelle abrasive che s'infiltrano nelle parti in movimento accorciano significativamente la durata della catena standard. Questo porta ad elevati costi causati da tempi di fermo, perdita di produzione, sostituzione di parti e manodopera.

La catena Tsubaki Titan è sviluppata specificamente per offrire le massime prestazioni contro l'usura in queste condizioni difficili. Il risultante intervallo di tempo maggiore tra la manutenzione/sostituzione ridurrà notevolmente il costo complessivo di proprietà.

PER UNA MIGLIORE RESISTENZA ALL'USURA IN CONDIZIONI DIFFICILI

TITAN
TSUBAKI TITAN CHAIN

ANTI POLVERE E SOSTANZE ABRASIVE



Gli utilizzi tipici per la catena TSUBAKI Titan includono:

- Segherie / lavorazione del legno
- Produzione di mattoni / piastrelle
- Produzione di cartongesso
- Estrazione
- Metallurgia
- Lavorazione del cemento
- Lavorazione dello zucchero
- Lavorazione della carta

Tsubakimoto Europe B.V.

Aventurijn 1200
3316 LB Dordrecht
The Netherlands

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

Tsubaki Ibérica S.L.

Calle de Juan de la Cierva 28
28823 Coslada, Madrid
Spain

Phone: +34 911 873 450
Fax: +34 911 873 451
E-mail: info@tsubaki.es
Internet: tsubaki.es

Tsubakimoto UK Ltd.

Osier Drive, Sherwood Park
Annesley, Nottingham NG15 0DX
United Kingdom

Phone: +44 (0)1623 68 87 00
Fax: +44 (0)1623 68 87 89
E-mail: sales@tsubaki.co.uk
Internet: tsubaki.eu

Tsubaki Deutschland GmbH

Münchner Straße 135
D-85774, Unterföhring
Germany

Phone: +49 (0)89 2000 13380
E-mail: antriebstechnik@tsubaki.de
Internet: tsubaki.de

