

TSUBAKI NEPTUNE™ RS ROLLENKETTING

OPPERVLAKTEBEHANDELDE CORROSIEWERENDE KETTING



MADE IN JAPAN

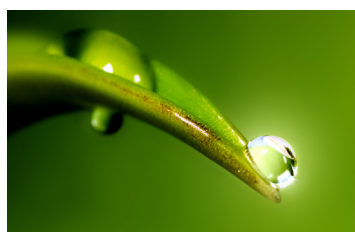
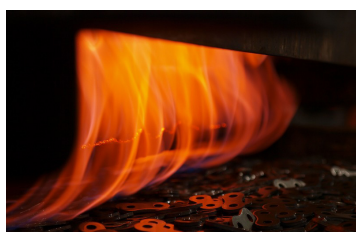
Gevestigd in Kansai Science City, de Kyotanabe fabriek belichaamt ons brede spectrum van geavanceerde technologische oplossingen. Onze doelstelling is deze milieuvriendelijke faciliteit uit te bouwen tot de beste kettingfabriek in de wereld. Het Kyotanabe Technical Centre speelt bovendien een essentiële rol in de Tsubaki Groep omwille van haar R&D-activiteiten en verspreiding van informatie. De Kyotanabe fabriek is een uitstekend voorbeeld van een faciliteit gebouwd op de basis van de technische expertise van Tsubaki.

Milieuvriendelijkheid op wereldniveau

De Tsubaki Groep draagt bij tot het behoud van het milieu en de vermindering van de impact van haar activiteiten op het milieu door de efficiëntie van haar productieactiviteiten te verbeteren. De Tsubaki Groep bevordert bovendien de ontwikkeling van milieuvriendelijke producten. Deze ecologische producten helpen klanten hun energieverbruik te

verminderen en de economische aspecten van hun activiteiten te verbeteren.

Het Tsubaki Eco Link logo wordt enkel aangebracht op producten die voldoen aan de vooropgestelde normen voor milieuvriendelijkheid van de Tsubaki Groep.



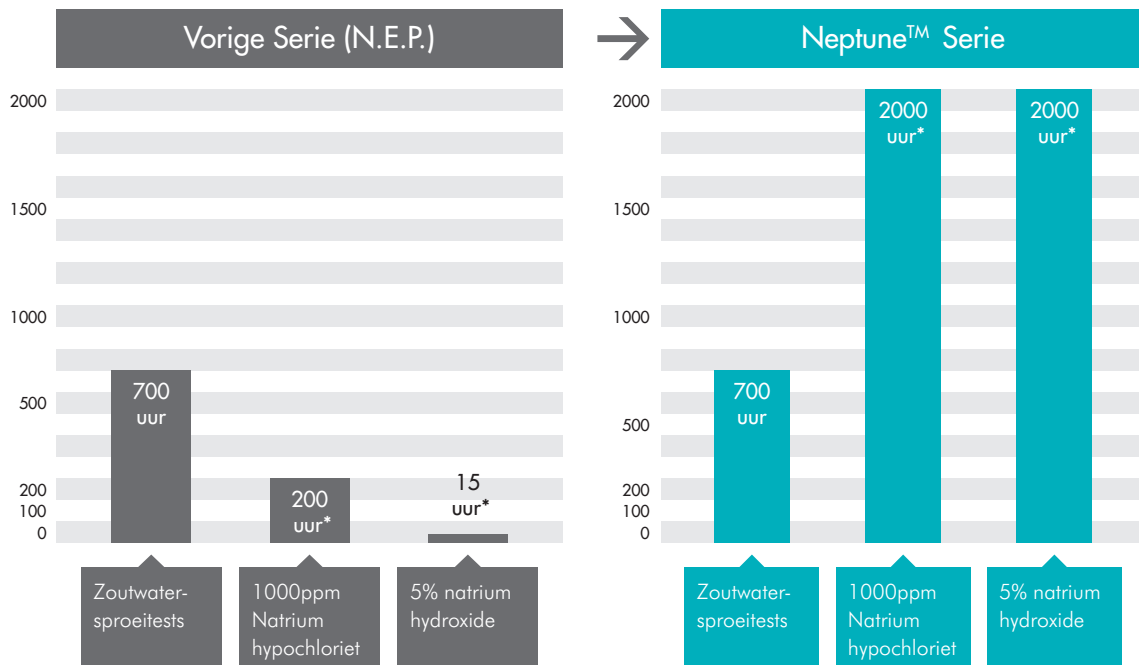
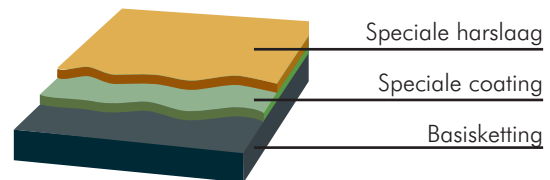
CORROSIEWERENDE NEPTUNE™ KETTING KRACHTIG TEGEN WATER & ALKALIËN

Eigenschappen

- Sterk corrosiewerend
- Uitstekende chemische weerstand
- Zelfde sterkte als een koolstofstalen ketting
- Minder belastend voor het milieu

Nieuwe oppervlaktebehandeling

De Neptune™ oppervlaktebehandeling combineert de uniek ontwikkelde speciale coating en speciale harscoating van Tsubaki voor een uitstekende weerstand tegen corrosie (roest) en chemische stoffen.



*Interne vergelijkingstest

Natriumhypochloriet en natriumhydroxide worden gebruikt in de voedselindustrie om te reinigen en te ontsmetten. Beide zijn alkalische waterige oplossingen.

VOOR CORROSIEVE OMGEVINGEN VOEDING | AFVAL | VERPAKKING

De Tsubaki Neptune™ serie is een koolstofstalen ketting van topkwaliteit die kan worden gebruikt in toepassingen die onderhevig zijn aan alkalische reiniging en natte omgevingen.

Geen vermindering in sterkte

Een speciale behandelingsprocedure wordt gebruikt die geen effect heeft op de sterkte van de ketting (hardheid van de onderdelen). Neptune™ kettingen hebben dezelfde treksterkte en toegelaten belasting als onze standaard rollenkettingen.

Minder belastend voor het milieu

Neptune™ kettingen gebruiken geen schadelijk hexavalent chroom in hun corrosiewerende oppervlaktebehandeling of andere gevaarlijke stoffen zoals lood, cadmium, kwik of arsenicum. Neptune™ kettingen voldoen aan de RoHS-richtlijnen.

Milieu

Kettingen vervaardigen met een aanzienlijk langere levensduur helpt het milieu: minder regelmatige vervanging van de ketting resulteert in een lager verbruik van grondstoffen en energie en vermindert de CO₂-uitstoot. De Neptune™ ketting is een milieuvriendelijk product.

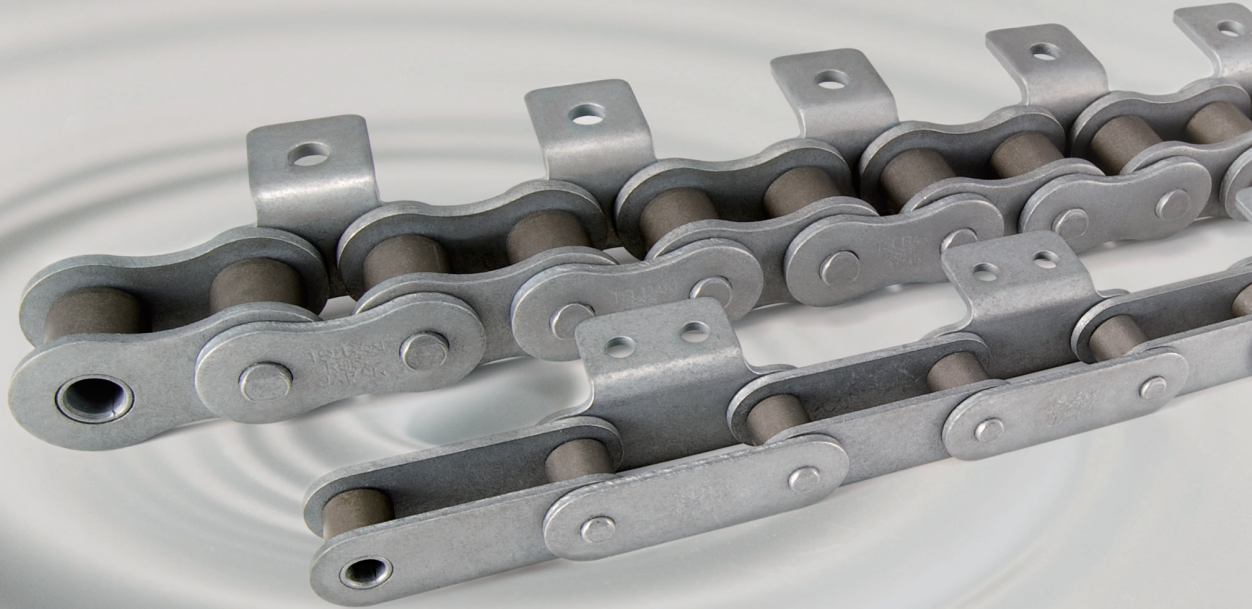
Kettingselectie software

De kettingselectie software van Tsubaki biedt een intern ontwikkeld rekenprogramma dat de keuze van een ketting vereenvoudigt: de gebruiker voert eerst de individuele aandrijfvereisten in. De Tsubaki kettingselectie software berekent daarna de vereiste grootte en het type van de ketting en biedt de gebruiker een constructieve kettingoplossing.

Typische toepassingen voor Neptune™ kettingen omvatten:

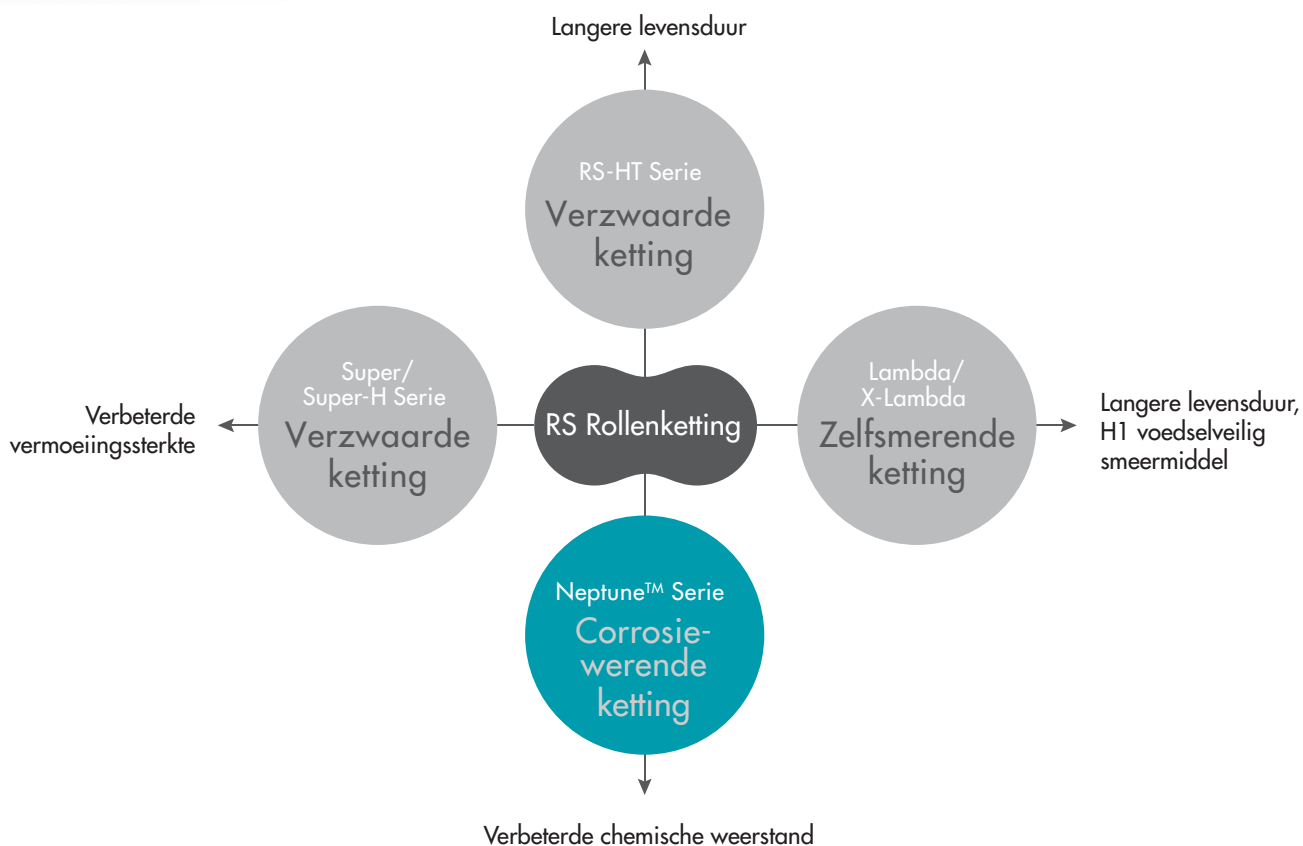
- Voedselverwerking
- Afvalverwerking
- Verpakking
- Sterilisatie van PET-flessen





TSUBAKI PRODUCTLAYOUT

DE EVOLUTIE VAN DE AANDRIJFKETTING, MET VERBETERDE KWALITEIT EN BETERE PRESTATIES.



Tsubakimoto Europe B.V.

Aventurijn 1200
3316 LB Dordrecht
Nederland

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

Tsubakimoto UK Ltd.

Osier Drive, Sherwood Park
Annesley, Nottingham NG15 0DX
Verenigd Koninkrijk

Tel: +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
Duitsland

Tel: +49 (0)89 2000 13380

E-mail: antriebstechnik@tsubaki.de
Internet: tsubaki.de

Tsubaki Ibérica S.L.

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

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