



Die neue Generation der Tsubaki RS Rollenkette: GT4 Winner

Seit 1917 unterhält Tsubakimoto eine Palette an innovativen und hochqualitativen Kettenprodukten, welche den Ansprüchen unserer Endabnehmer an Antriebs- und Fördertechnik entsprechen. Tsubaki ist stolz, nun die 4. Generation europäischer BS/DIN Premiumketten vorzustellen. Diese sind erhältlich in den Größen RF06B bis RS48B*, in Einfach-, Doppelt- oder Dreifachausführung.

*RF06B gewickelte Buchse; RS56B/RS72B auf Anfrage



Durch das stanzringverdichtete Verbindungsglied wird die maximale kW Leistungsfähigkeit der Kette erzielt.

Eigenschaften

- ① Schmiernut-Buchse (Lube Groove) RS16B ~ RS24B
- ② Nahtlose Buchse
- ③ Senkvernietung
- ④ Stanzringverdichtung

Die einzigartige Senkvernietung ermöglicht eine einfache Demontage der Kette. Durch die Markierung auf dem Nietkopf kann eine eventuelle Rotation des Bolzen erkannt werden.



Tsubaki's Engagemen



Tsubaki



Non Tsubaki

Höchstmögliche Geradheit und Rundheit



Lange Lebensdauer

Ergänzender Service

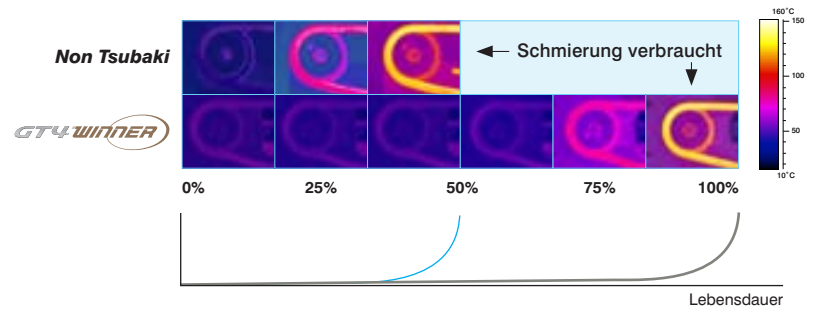
DIE FORTSCHRITTLICHSTE KETTE AUF DEM EUROPÄISCHEN MARKT

nt für beispiellose Qualität

Schmiernut-Buchse/Schmierung

Tsubaki's nahtlose Schmiernut-Buchsen sind Präzisions-Komponenten und perfekt zylindrisch. Unsere spezielle Schmiernut hält das Öl dort fest, wo die Kette es benötigt: am Kontaktpunkt. Das Ergebnis ist eine längere Lebensdauer der Kette mit niedrigeren Wartungskosten und wesentlich verbesserten "Total Cost of Ownership".

Einfluß erhöhter Reibung / Temperatur



Software zur Kettenauswahl

Mit Tsubaki's intern entwickelter Software zur Kettenauswahl kann die richtige Kette leicht ermittelt werden: einfach die individuellen Anforderungen eingeben und die Tsubaki Software berechnet die benötigte Kettengröße und den Kettentyp. Ein komplettes Lösungsangebot.

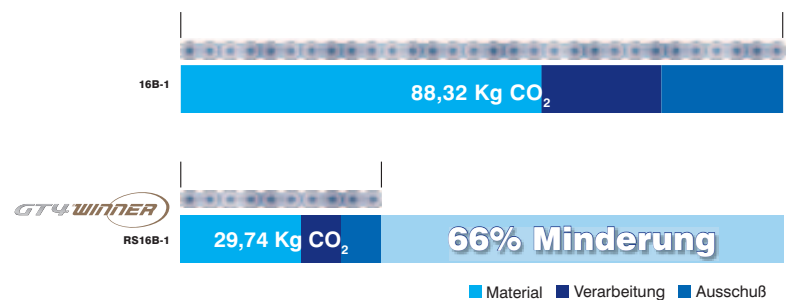


- niedrigere CO₂ Emission

CO₂ Reduktion

Tsubaki strebt danach, Ketten mit wesentlich längerer Lebensdauer zu produzieren, um so die Umwelt und unseren Planeten zu schützen. Je weniger Ketten ersetzt werden müssen, desto weniger Rohstoffe werden verbraucht und die CO₂ Emission kann somit deutlich verringert werden.

Kalkulation gemäß LCA-Evaluation / EU



Extra lange Kettenlängen

Mit steigender Kettenlänge wird es für den Anwender schwieriger, die Kettenstränge zu verbinden. Tsubaki kann die einzelnen Kettenstücke vor Lieferung auf die benötigten Längen verbinden. So wird die Produktivität unserer Kunden verbessert und darüberhinaus eine sichere Arbeitsumgebung geboten.

Match & Tag Service

Mit unserer Apparatur zur Messung der Kettenlänge ("Matchy") können wir unseren Kunden Einfach- und Mehrfachketten - auch mit Mitnehmern - für paarweisen oder multiplen Parallellauf und mit speziellen Längentoleranzen anbieten.