



thyssenkrupp

thyssenkrupp Carbon Components GmbH • Frankenring 1 • 01723 Kesselsdorf

PRESSEMITTEILUNG

Dienstag, 3. August 2021

Erweiterung der Carbonfamilie: thyssenkrupp Carbonfelgen für die neue Kawasaki Ninja ZX-10R und ZX-10RR

- **Carbonfelgen der Firma thyssenkrupp Carbon Components für die Kawasaki Ninja ZX-10R und ZX-10RR (Modelljahr 2021) erhältlich**
- **Carbonfelgen werden höchsten Ansprüchen an Performance, Handling und Qualität gerecht**
- **Felgen können ab sofort über die Website des Herstellers und das bestehende Händlernetzwerk bestellt werden**

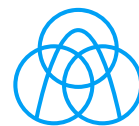
Kawasaki Ninja ZX-10R/RR: die neueste Entwicklung des japanischen Herstellers kann ab sofort mit den ultraleichten Felgen von thyssenkrupp Carbon Components ausgestattet werden. Höchste Ansprüche an Brems- und Beschleunigungs- sowie Kurvenverhalten werden durch den Einsatz der geflochtenen Carbonfelgen übertroffen.

Bereits sechs Jahre in Folge dominiert Kawasaki mit der Ninja die Superbike Weltmeisterschaft. Die Erfahrungen des Racing Teams fließt in die Entwicklung der Modelle ein und definiert die Anforderungen an die Eigenschaften des Motorrads sowie aller Komponenten. Die Felgen aus dem Hause thyssenkrupp Carbon Components sorgen durch nahtlos verarbeitete Carbonfasern im Felgenbett für maximalen Leichtbau bei gleichzeitig höchster Schadenstoleranz. Die einzigartige patentierte Produktionstechnologie garantiert unangefochtene Qualität und kreiert gleichzeitig das unverwechselbare thyssenkrupp Carbon Components-Design.

„Wir arbeiten kontinuierlich daran, unser Portfolio an die neuesten Entwicklungen auf dem Motorradmarkt anzupassen. Mit der Ninja ZX-10R/RR bedienen wir nicht nur Kawasakis aktuelles Topmodell, sondern den Seriensieger der World Superbike. Dabei werden Produktionsprozesse, Gütekriterien und Zulassungsformalitäten für jedes Motorradmodell neu adaptiert. Nur so lassen sich unsere selbst gesetzten hohen Qualitätsstandards halten.“ so Geschäftsführer Dr. Jens Werner.

Die thyssenkrupp Carbon Components GmbH entwickelt und produziert Carbonfelgen für Automobil- und Motorradhersteller (OEMs) und beliefert Endkunden im Motorradbereich. Das Unternehmen in Kesselsdorf nahe Dresden wurde 2012 gegründet.

Alle Carbonfelgen aus dem Hause thyssenkrupp Carbon Components werden hochautomatisiert mittels einer patentierten Flechttechnologie auf der größten Radialflechtanlage der Welt gefertigt und erfüllen dadurch höchste Qualitätsanforderungen bei gleichzeitig ultimativem Leichtbau.



thyssenkrupp

thyssenkrupp Carbon Components GmbH • Frankenring 1 • 01723 Kesselsdorf



Bild 1: Kawasaki Ninja ZX-10R auf thyssenkrupp Carbonfelgen

Bildunterschrift: thyssenkrupp Carbonfelgen für die neue Kawasaki Ninja ZX-10R/X-10RR



Bild 2: thyssenkrupp Carbonfelgen in Style 1

Bildunterschrift: Hochwertige Optik dank höchster Qualitätsstandards

Bildquelle: thyssenkrupp Carbon Components GmbH

Kontaktdaten:

Thekla Herzog

Telefon: 0351 32039 530

E-Mail: marketing-carbon-components@thyssenkrupp.com

Adresse: thyssenkrupp Carbon Components GmbH, Frankenring 1, 01723 Kesselsdorf

Telefon: 0351 32039-504 Telefax: 0351 32039-513

Geschäftsführer: Dr. Jens Werner

Sitz der Gesellschaft: Kesselsdorf Registergericht: Dresden HR B 31433

Web: www.thyssenkrupp-carbon-components.com