

Frage

R52

## Kennt jemand Rotinger Bremscheiben?

**Beitrag von „tm1964“ vom 17.2.2023, 20:56**

Hallo Forumskollegen,

kennt von Euch einer diese Bremscheiben?

Ich finde das recht interessant vom Korrosionsschutz, ähnlich wie bei den Brembo Coated.

Werden bei Amazon, E-Bay angeboten aber wohl in Deutschland nur von STW-Tuning vertrieben.

Sie scheinen alle eine EG-Zulassung zu haben.

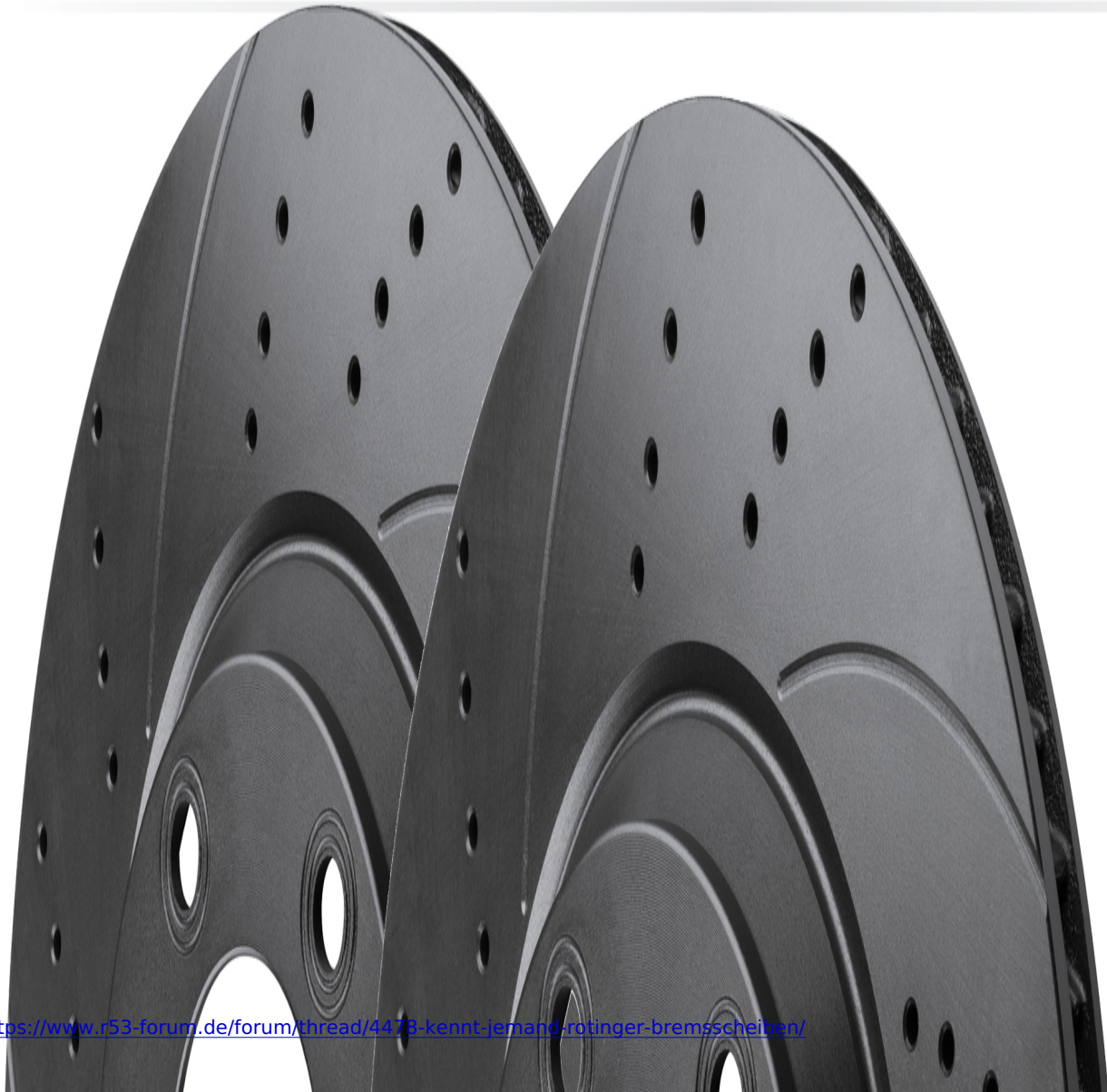
Der Preis scheint auch OK für gelocht und geschlitzt.

<https://rotinger.com/de/> und



GRAPHITE<sup>®</sup>line

coated



Viele Grüße

Thomas

---

### **Beitrag von „tw21“ vom 17.2.2023, 22:10**

Hi Thomas,

da steht was von Auflagen ohne Sportfahrwerk ..... was hat das jetzt mit der Bremsscheibe zu tun ?

Ich kauf mir Brembo Xtra Preis und Performance ist da unschlagbar. Vorallem gibts da mehrere Anbieter auf verschiedenen Plattformen.

Einer gibts da immer der die günstig anbietet. Bei nur wenig Verkäufer muß halt das bezahlen was der verlangt.

Meine Meinung. Keine Experimente sondern gutes Bewährtes kaufen

Günter

---

### **Beitrag von „tm1964“ vom 19.2.2023, 11:40**

Tja Günter,

ich habe aktuell auch gerade die Brembo Coated Line drauf, war aber etwas enttäuscht das sie hinten nur Fake Löcher habe (nur angesenkt).

Ich bin auch der bergab schnell Fahrer und gabe meine Cupra Serienbeläge bei der Abfahrt zum Gardasee gehimmelt.

Bei muss die Bremse das machen wofür sie konstruiert wurde....bremsen.

Generell ist klar das Brembo gute Sachen macht.


Was ich bei den Rotinger interessant fand, war dass sie halt komplett, also rundherum und

auch drinnen, chemisch behandelt sind und vermutlich weniger rosten.  
Auf den 18" Felgen die ich fahre kannst Du halt die Bremsen im Stand sehr genau inspizieren.  
Also Anforderung gut bremsen und gut aussehen.

Umrüstung auf andere Bremse ist keine Option, weil in der Schweiz kaum zu bewerkstelligen.

Das zur Erklärung.



Ich habe nichts gefunden von Auflagen ohne Sportfahrwerk  weiss jetzt auch nicht was Du meinst. 

Viele Grüße

Thomas