

# Spyder RS, Hauptschalldämpfer

 > Porsche Boxster > 982 > Kraftstoff- & Abgasanlage > 202-04 Sportabgasanlage



## Produktdetails

Artikelnummer:	9GT251053B
Zustand:	<b>Neu</b>
Geeignet für:	Porsche 718 Boxster > Modell 982, 2023-heute Porsche 718 Cayman > Modell 982, 2023-heute
Verfügbarkeit:	<b>Versand in 3-7 Tagen*</b> <small>*vorausgesetzt die Ware ist beim Hersteller Lieferbar</small>
<b>Preis:</b>	<b>6.000,55 €</b> <b>(netto:5.042,48 €)</b>

## Produktbeschreibung

Dieser Hauptschalldämpfer wurde speziell für den Porsche 718 Boxster und Cayman der Modellreihe 982 entwickelt, insbesondere für die leistungsstarken Varianten wie den Boxster Spyder und den Cayman GT4 RS. Mit den Originalteilenummern 9GT251053B und 9GT251053A ausgestattet, bestätigt dieses Bauteil seine Kompatibilität mit diesen spezifischen Modellen und garantiert als authentisches Porsche Originalteil die erwartete hohe Qualität und Passgenauigkeit.

Dieser gebrauchte Hauptschalldämpfer befindet sich in einem sehr guten und unbeschädigten Zustand, was ihn zu einer idealen Wahl für Fahrzeugbesitzer macht, die großen Wert auf die Verwendung von Originalteilen legen. Der Erhalt der Originalität und Leistung ihres Porsche ist damit sichergestellt. Als zentrales Element der Abgasanlage reduziert der Schalldämpfer die Geräuschentwicklung des Fahrzeugs effektiv, ohne die Motorleistung zu beeinträchtigen.

Dieser speziell entwickelte Schalldämpfer erfüllt die hohen Anforderungen der GT4 RS und Spyder Modelle, indem er eine optimale Balance zwischen Leistungsverhalten und Geräuschminderung bietet. Die Installation dieses Originalteils gewährleistet die Beibehaltung der exklusiven Akustik und der hohen Performance-Eigenschaften, die Besitzer eines Porsche 718 Cayman 982 von ihrem Fahrzeug erwarten.

Zusammenfassend ist dieser Hauptschalldämpfer eine exzellente Wahl für Besitzer eines Porsche 718 Cayman 982, die Wert auf hohe Qualität, Originalität und die Bewahrung der charakteristischen Merkmale ihres Fahrzeugs legen, ohne dabei Kompromisse eingehen zu müssen.