



ROTINGER BRAKE DISCS

ROTINGER.COM

ROTINGER Bremsscheiben UNSERE INNOVATIONEN BEI BREMSSYSTEMEN

Die Bremsen-Schlitzung ist eines der wichtigsten Elemente, welche es ermöglicht, die glasige Oberfläche der Bremsbeläge zu reinigen während des Überhitzens. Diese Schlitzte entfernen Staub, Wasser & Schmutz und dienen als Indikator zur Abnutzung der Bremsscheibe.

Die gelochte Perforierung der Bremsscheiben wurde für ein schnelles Abkühlen (rasches Abführen der Gase) konstruiert und ist schon bei vielen Fahrzeugen ein notwendiges Element im Bereich des Tunings.

HP (High Performance) ist eine spezielle Zusammensetzung von GG15HC (High Carbon) und einem erhöhtem Kohlenstoff-Anteil, welcher Ihnen erlaubt, höheren Temperaturen und einer Überhitzung zu widerstehen.

Die speziellen Rippen der Bremsscheibe sind das besondere Highlight: verstärkt und beschichtet, um eine maximale Belüftung zu erreichen (Bis zu 215.000 KM).

GL (Graphite Line) ist eine innovative „Anti-Korrosions“-Beschichtung, welche alle Oberflächen (externe & interne) der Bremsscheiben abdeckt- bis zu 168 Stunden resistent beim „Salz-Sprüh-Test“ nach den Standards der ASTM B-117-Norm.

Die Ausgewogenheit bzw. Balance ist von höchster Priorität bei den Rotinger Bremsscheiben, welche zusätzliche Garantien gewährt gegen eine mögliche Unwucht, gerade bei hohen Geschwindigkeiten.