

BESTIMMUNG:

Schutz des Motorraums und der Triebstranselemente gegen mechanische Beschädigungen.
Schutz des Motorraums und der Triebstranselemente gegen Eindringen von Schmutz und Wasser.

EINBAU:

Schutz des Motorraums und der Triebstranselemente wird fahrzeugbezogen entwickelt.
Er ist entsprechend der Anleitung des Herstellers durch den spezialisierten Händler oder zertifizierte Werkstatt einzubauen. Der Schutz wird in die vorhandenen Öffnungen der Kraftelemente der Fahrzeugkarosserie installiert. Bei dem richtigen Einbau muss der Schutz die Bauteile des Fahrzeugs nicht berühren.

EINBAUANLEITUNG:

1. Den Schutzbalken "1" unter den Originalschrauben des Balkens für Getriebelager befestigen.
2. Den Vorderteil des Getriebeschutzes mit dem Motorschutz verbinden.
3. Der Hinterteil ist am eingebauten Balken zu befestigen.
4. Alle Verschraubungen festziehen.

BETRIEBSBEDINGUNGEN:

Der Motor- und Getriebeschutz ist unter der vom Fahrzeughersteller vorgesehenen Bedingungen zu betreiben. Während des Betriebs soll jegliches Auffahren auf die großen Hindernisse und Gegenstände ausgeschlossen werden. Sollte gegen ein Hindernis gestoßen werden ist durch spezialisierte Werkstatt sichergestellt werden, dass es keine Beschädigungen der Fahrzeugbauteile entstanden sind und der Motor- und Getriebeschutz im betriebstauglichen Zustand ist.

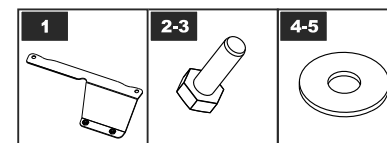
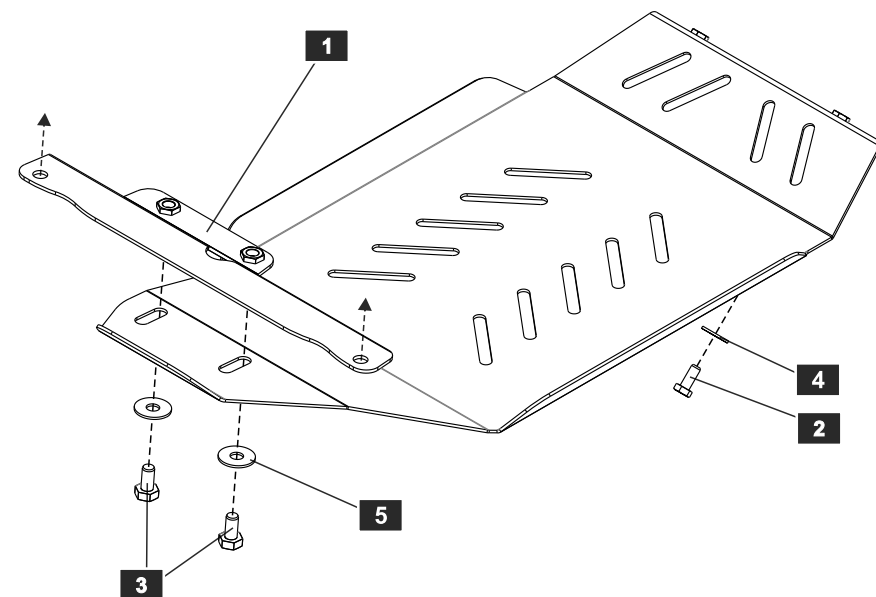
HAFTUNG:

Haftungsdauer beträgt 2 Jahre.

HAFTUNGSBEDINGUNGEN:

Der Schutz ist am Fahrzeug eingebaut welches keine beschädigten Bestandteile der Karosserie und des Aufbaus aufweist (kein Unfallfahrzeug);
Es fehlen die mechanischen Beschädigungen des Motor- und Getriebeschutzes welche infolge eines Auffahrens gegen ein Hindernis entstanden sind;
Alle Anforderungen aus der Montageanleitung eingehalten worden sind; Keine mechanischen Beschädigungen der Pulverbeschichtung vorhanden.

Der Hersteller haftet über keinen Schaden am Fahrzeug, am Leben und Gesundheit der Personen welcher infolge der Nichtbeachtung der Montage- und Betriebsbedingungen entstanden ist. Der Hersteller behält sich jeder Änderung des Aufbaus des Motor- und Getriebeschutzes vor.



VERZEICHNIS DER BAUTEILE

NO.	NAME	QTY.
1	Schutzbalken	1
2	Schraube M8x20	2
3	Schraube M10x20	2
4	Scheibe 8	2
5	Scheibe 10	2

Anzugsmomente	M6x1,0	M8x1,25	M10x1,5	M12x1,75
Gewindedurchmesser	9.8 Nm	24.0 Nm	47.0 Nm	81.0 Nm