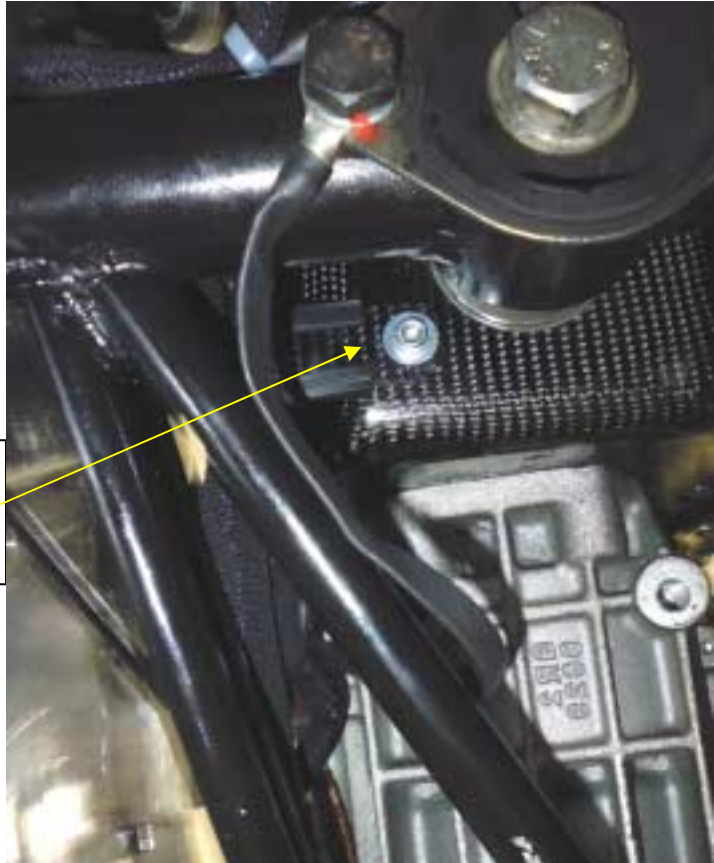


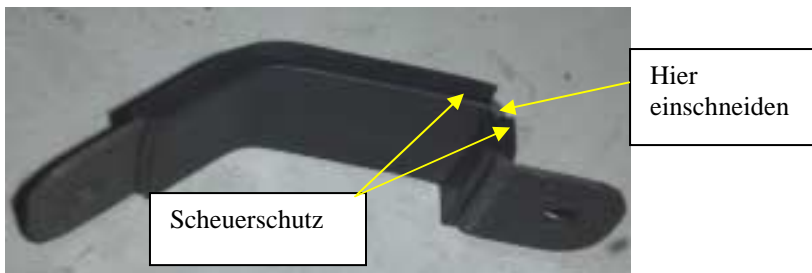
Arbeitsanweisung Nr. 1 zur TM 1000/30 Installation eines Scheuerschutzes für den Kabelbaum am Triebwerk

1. Motordeckel abbauen gemäß WHB Abschnitt 4.10.1.
2. Das Triebwerk einfahren. Den Hauptstecker vorne oben am Spant im Motorraum öffnen. Die Befestigungsschelle der Kabel lösen.
3. Triebwerk wieder ausfahren. Einen möglichst großen Spiegel im Motorraum so positionieren, so dass man den auf dem Foto gezeigten Bereich im Spiegel sieht.

Kohlenfaserschelle, hier bereits mit Scheuerschutz ausgerüstet



4. Die Kohlenfaserschelle, s. Foto, demontieren (2 Schrauben). Falls die Schelle Beschädigt ist, eine neue Schelle verwenden.
5. Kabelbaum so weit nach hinten ziehen, dass die Stelle, die in der Schelle lag, gut zugänglich ist.
6. Kabelbaum auf Beschädigungen prüfen, dazu die Ummantelung öffnen. Falls nötig reparieren oder austauschen.
7. Den Scheuerschutz, auf der Kohlenfaserschelle anbringen, dabei die Seitenteile am Knick der Schelle einschneiden. siehe Foto.



8. Den Kabelbaum wieder richtig positionieren und die Schelle wieder anschrauben, Schrauben mit Loctite 243 sichern.
9. Den Hauptstecker wieder einstecken und sichern. Die Befestigungsschelle der Kabel wieder anbringen.
10. Motordeckel wieder anbringen.

Materialliste

DG Artikelnr.	Stück	Beschreibung
60000694	1	Scheuerschutz (Gummiprofil 20 mm innen) 65 mm lang
41075007	1	Motorkabelbaum, falls erforderlich
41072180	1	Kohlenfaserschelle 10M218, falls erforderlich
30000305		Loctite 243