

## IFL-technische Mitteilung Nr. 02/2016

Die IFL e. V. informiert regelmäßig über aktuelle Entwicklungen  
aus den Bereichen Fahrzeugtechnik und Lackierung

### Opel alle Modelle Schneidegerät BO-51843 (Ausglaswerkzeugsatz)

In der IFL-Technischen Mitteilung 04-2015 informierten wir Sie am Beispiel Opel Insignia Sports Tourer darüber, dass die Kunststoffverkleidungen im Außenbereich (Radläufe, Schweller und Stoßfänger) verklebt sind und sich nicht zerstörungsfrei demontieren lassen.

In der Zwischenzeit hat die Adam Opel AG die IFL darüber informiert, dass ab sofort ein Spezialwerkzeug zur Verfügung steht, welches den zerstörungsfreien Ausbau von geklebten Spoilern, Radlaufleisten, Schwellerleisten ermöglicht. Zudem kann das Spezialwerkzeug zum Ausschneiden feststehender Scheiben genutzt werden. Bei dem von Opel getesteten und validierten Werkzeug handelt es sich um das „Talon Tool BO-51843“.

Opel hat hierzu ein Anwendungsvideo erstellt, das den Umgang mit dem Spezialwerkzeug erläutert. Das Video kann im Opel-Herstellerportal aufgerufen werden. Alle freien Betriebe können sich unter „TIS2WEB“ bei Opel registrieren, um dann auf das Herstellerportal und u. a. auch auf das Video zugreifen zu können. Derzeit kostet ein Stunde im Herstellerportal „Opel“ 12,- Euro. Nach Registrierung und Login im Herstellerportal kann das Video unter den Fahrzeugmodellen Astra „J“ und Corsa „D“ unter der Dok.Nr. 94110569 abgerufen werden.

#### Hinweis:

Die Anpassung der Arbeitswerte wird zu einem späteren Zeitpunkt durch Opel erfolgen. Es sollen neue Arbeitswerte unter Verwendung des „Talon Tool“ entstehen.

Bitte senden Sie hierzu Ihre Erfahrungswerte online mit dem IFL-Meldebogen unter <http://ifl-ev.de/meldebogen/> an uns. Die IFL wird diese Erfahrungswerte an Opel weitergeben.

Weitere Informationen, wie z. B. „Zugang ins Herstellerportal“ erhalten Sie unter <http://www.ifz-berlin.de/>



Talon Tool BO-51843

Ihr IFL-Team

© IFL e.V. Friedberg, 2016  
Urheberrechtlich geschützt – alle Rechte vorbehalten