

## Immer dicht: leichter Ölwechsel

15.04.2014, 18:14 | Tourismus, Auto & Verkehr

Pressemitteilung von: *KS Tools*

Presseagentur: *Dr. Frauke Weber Kommunikation*



Foto: KS Tools

- Ölablassschrauben-Dichtsitz-Planfräser-Satz schafft dichte Ölwanne
- sichere und plane Verbindung
- Reklamationen nach dem Ölwechsel vermeiden

Der Ölwechsel ist eine Routinearbeit in der Werkstatt. Oft genug werden die Preise für diese Dienstleistung unter großem Druck gemacht. Da ist es um so ärgerlicher, wenn nach dem Wechsel Reklamationen anstehen. KS Tools aus Heusenstamm bietet jetzt ein Werkzeug-Set an, das für eine dichte Verbindung zwischen Ölwanne und Ölablassschraube sorgt. Denn die häufigste Ursache für Undichtigkeiten an dieser Verbindung liegen an der Kombination von Aluminium und Stahl. Nur allzu leicht beschädigt eine zu fest angezogene Schraube das Gewinde bzw. den Dichtsitz. Und schon tropft das Öl. Der neue Ölablassschrauben-Dichtsitz-Planfräser-Satz schafft Abhilfe.

„Wer einen Ölwechsel zweimal machen muss, weil der Kunde auf Grund von Ölflecken auf dem Garagenboden eine Undichtigkeit reklamiert, hat kein Geld mehr verdient“, weiß Ralf Oehmig, Produktmanager bei KS Tools. „In vielen Fällen ist der entsprechende Schaden schon durch vorhergehende Ölwechsel entstanden. Denn eine zu fest angezogene Ölablassschraube beschädigt den Dichtsitz und manchmal auch das Aufnahmegewinde in der Ölwanne.“

Der Einsatz des Werkzeuges ist sehr einfach und nimmt nur wenige Minuten in Anspruch. Ein speziell konstruierter Expanderpilot spreizt sich im Aufnahmegewinde der Ölwanne und sorgt für eine exakte und spielfreie Führung des Fräasers. Somit ist gewährleistet, dass der Dichtsitz exakt 90° zum Ablassschraubengewinde gefräst wird. Selbst ein schief nachgeschnittenes oder neu geschnittenes Reparaturgewinde in der Ölwanne ist kein Problem, da der Dichtsitz automatisch dem Ölablassschraubengewinde angepasst wird.

Mit dem Ölablassschrauben-Dichtsitz-Planfräser-Satz von KS Tools wird der Dichtsitz wieder plan. Mit diesem Werkzeug kann der Mechaniker eine dichte Verbindung zwischen Ölablassschraube und Dichtsitz herstellen, sodass kein Öl mehr austritt.

Mit dem Satz lassen sich die häufigsten Probleme am Dichtsitz leicht beseitigen: erstens ein nicht exakt 90° zur Dichtfläche, geschnittenes Gewinde beim Einsatz von Übermaßgewindeschrauben und zweitens eine Beschädigung des Dichtsitzes durch zu festen Anzug der Ölablassschraube. Der Mechaniker kann den Dichtsitz nachfräsen, sodass er

wieder vollkommen plan wird. Dadurch lässt sich später wieder eine perfekte Verbindung zwischen der Ölablassschraube und dem Dichtsitz herstellen. Die Wanne hält dicht.

Kundenbeanstandungen wegen Undichtigkeiten nach dem Ölwechsel gehören so der Vergangenheit an. Mit dem Werkzeug lässt sich die Dichtfläche exakt ausrichten und zentrieren.

Der Satz besteht aus einem Dichtsitzfräser, einem Expandergewinde für Original-Ölablassschrauben M14x1,5, einem weitere Expandergewinde für Übermaß- bzw. Reparatur- Ölablassschrauben M15x1,5 sowie dem Piloten mit zwei Betätigungswerkzeugen. Die Lieferung erfolgt im passenden Koffer. Erhältlich ist der Ölablassschrauben-Dichtsitz-Planfräser-Satz mit der Artikelnummer 150.1485.

Alle Produkte von KS Tools gibt es nur im Fachhandel, da sie von Profis für Profis gemacht sind. In Deutschland und Österreich sind sie bei allen gut sortierten Kfz-Teilehändlern und im Werkzeug-Fachhandel erhältlich.



KS Tools Ölablassschrauben-Dichtsitz-Planfräser-Satz

<https://www.youtube.com/watch?v=LBOkNt-bB1w>

## Portrait

### Über KS Tools

Seit 1992 bietet KS Tools als moderner Werkzeuglieferant aktuelle Problemlösungen und intelligente Werkzeuge für die ständig wachsenden Anforderungen im technisierten Alltag. Qualität, Ergonomie und ein besonders gutes Preis-Leistungsverhältnis der Produkte werden weltweit geschätzt. Jährlich kommen bei KS Tools etwa 2.000 neue Produkte ins Programm. Der Anspruch ist es, für jedes Problem das passende Werkzeug zu liefern.

Im hessischen Heusenstamm sorgt ein 9.000 Quadratmeter großes Lager für schnelle Warenverfügbarkeit. Über 200 Mitarbeiter arbeiten am Standort am Erfolg des Unternehmens.

---

News-ID: 790160 • Views: 1244 (Stand: 22.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/790160/Immer-dicht-leichter-er-Oelwechsel.html>