



KUPPLUNGSINSPEKTIONSDECKEL-SATZ

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Tabelle 1. Allgemeine Informationen

Sätze	Empfohlene Werkzeuge	Fähigkeitsniveau ⁽¹⁾
25700934, 25700958, 25700959, 25700960, 25700961, 25700962, 25700963, 25700964, 25700965, 25700966, 25700967, 25700968, 25700969, 25700970, 25700971, 25700972, 25700973, 25700976, 25701023, 25701063, 25701088, 25701407, 25701408, 25701175, 25701177, 25701179, 25701209, 25701521, 25701522, 25701532, 25701553	Schutzbrille, Drehmomentschlüssel	

(1) Festziehen auf den Drehmomentwert oder andere Werkzeuge und Techniken mittlerer Schwierigkeit erforderlich

INHALT DES SATZES

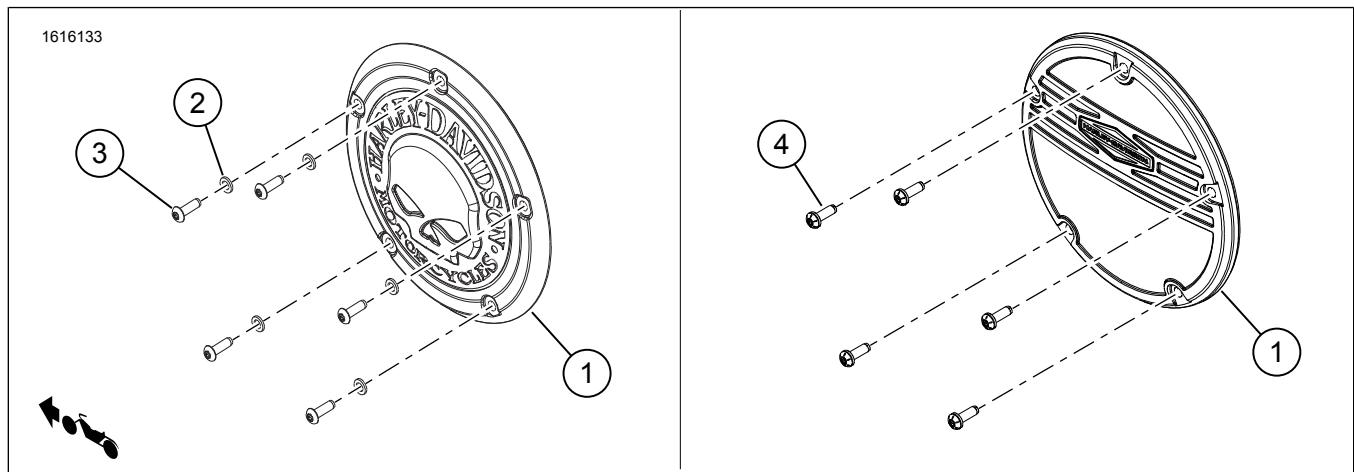


Abbildung 1. Inhalt des Satzes: Komponenten des Kupplungsinspektionsdeckels

Tabelle 2. Inhalt des Satzes: Komponenten des Kupplungsinspektionsdeckels

<input checked="" type="checkbox"/>	Teil	Menge	Beschreibung	Teile-Nr.	Satz-Nummer
<input type="checkbox"/>	1	1	Kupplungsdeckel	Nicht einzeln erhältlich	
<input type="checkbox"/>	2	5	Unterlegscheibe, flach	10300155	Sätze: 25700958, 25700959, 25700965, 25700966, 25700969, 25700973, 25700961, 25700962, 25701063, 25701175, 25701408
<input type="checkbox"/>		5	Unterlegscheibe, flach, Schwarzoxid	10300161	Sätze: 25700963, 25700964, 25700967, 25700970, 25700971, 25700972, 25700976, 25701023, 25701088, 25701407, 25701177, 25701521, 25701532
<input type="checkbox"/>	3	5	Halbrundkopfschraube, TORX®, verchromt	10200672	Sätze: 25700958, 25700959, 25700969, 25700973, 25700961, 25701063, 25701408, 25701175
<input type="checkbox"/>		4	Halbrundkopfschraube, TORX®, verchromt		Satz: 25700962
<input type="checkbox"/>		1	Halbrundkopfschraube, TORX®, verchromt	10200714	Satz: 25700962
<input type="checkbox"/>		4	Halbrundkopfschraube, TORX®, schwarz verzinkt	10200698	Sätze: 25700963, 25700964
<input type="checkbox"/>		5	Halbrundkopfschraube, TORX®, schwarz verzinkt		Sätze: 25700971, 25701177, 25701407, 25701521, 25701532, 25701023, 25701088
<input type="checkbox"/>		1	Halbrundkopfschraube, TORX®, schwarz verzinkt	10200715	Sätze: 25700963, 25700964
<input type="checkbox"/>		5	Halbrundkopfschraube, TORX®, Schwarzoxid	10200699	Sätze: 25700967, 25700970, 25700972, 25700976
<input type="checkbox"/>		6	Schraube, Innensechskant, Edelstahl	10200659	Sätze: 25700965, 25700966
<input type="checkbox"/>		5	Schraube, Innensechskant, verzinkt	10200700	Sätze: 25700965, 25700966
<input type="checkbox"/>		4	5	Schraube mit Unterlegscheibe, Knopfkopf, TORX®	10200644

HINWEIS

Vergewissern Sie sich vor dem Installieren oder Entfernen von Teilen aus dem Fahrzeug, dass der Satz vollständig ist.

ALLGEMEINES

Modelle

Informationen zur Modellausstattung finden Sie im Teile und Zubehör (P&A) Einzelhandelskatalog oder im Abschnitt Teile und Zubehör von www.harley-davidson.com.

Achten Sie darauf, immer die neueste Version der Einbauanleitung zu verwenden. Diese finden Sie unter: h-d.com/isheets

Wenden Sie sich an das Harley-Davidson Customer Support Center unter 1-800-258-2464 (nur USA) oder 1-414-343-4056.

Einbauanforderungen

▲ WARNUNG

Die Sicherheit von Fahrer und Sozius hängt vom korrekten Einbau dieses Satzes ab. Die entsprechenden Verfahren im Werkstatthandbuch befolgen. Falls es nicht möglich ist, dieses Verfahren selbst durchzuführen, bzw. nicht die richtigen Werkzeuge vorhanden sind, muss der Einbau von einem Harley-Davidson Händler durchgeführt werden. Unsachgemäßer Einbau dieses Satzes kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen. (00333b)

HINWEIS

Diese Einbauanleitung bezieht sich auf Informationen aus dem Werkstatthandbuch. Für diesen Einbau ist ein Werkstatthandbuch für das jeweilige Modelljahr und Motorradmodell erforderlich und ist erhältlich bei:

- Einem Harley-Davidson-Händler.
- H-D Service-Informationsportal, ein abonnementbasierter Zugang, der für die meisten Modelle ab 2001 verfügbar ist. Weitere Informationen finden Sie unter Häufig gestellte Fragen zu Abonnements.

Diese Teile sind bei Ihrem lokalen Harley-Davidson Händler erhältlich.

- Möglicherweise ist ein separater Kauf einer Kupplungsabdeckungsichtung erforderlich.

AUSBAU

1. Die Originalausstattung (Original) -Schrauben und Unterlegscheiben entfernen. Beiseite legen.
2. Die Quadring-Dichtung prüfen. Bei Bedarf austauschen.
3. Überprüfen, ob der Quadring vollständig in der Nut der Primärkettengehäuseabdeckung liegt.

EINBAU

Alle Sätze außer 25701209

HINWEIS

- Satz-Nummer 25701063, 25701553: Schutzmittel für blankes Aluminium – Wischtücher (Teile-Nr. 93600063) kann bei der Aufschrift „RideFree“ angewendet werden, um den Korrosionsschutz zu erhöhen.
- Satz-Nummern 25700962, 25700963 und 25700964: Eine längere Schraube geht in 2-Uhr-Position.

Wenn Original-Schrauben wiederverwendet werden, Gewinde der Schrauben und Gehäusebohrungen reinigen. LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLAU) (99642-97) > auf die Schrauben auftragen.

1. Siehe Abbildung 1. Den **neuen** Deckel (1) einbauen.
2. Die Unterlegscheiben (2) und Schrauben (3) anbringen.
3. Siehe Abbildung 2. Die Schrauben (3) über Kreuz anziehen.
Drehmoment: 2,8–3,9 N·m (25–35 **in-lbs**)

HINWEIS

Teile-Nrn. 25700934, 25700960, 25700968, 25701179, 25701522 und 25701553 verwenden die Original-Schrauben, die Teile-Nr. 10200644 sind. Das Drehmoment von 2,8–3,9 Nm anwenden.

- a. **Sätze: 25700965 and 25700966** . Die Schrauben anziehen (Teile-Nr. 10200659).
Drehmoment: 1,69–2,25 N·m (15–20 **in-lbs**)

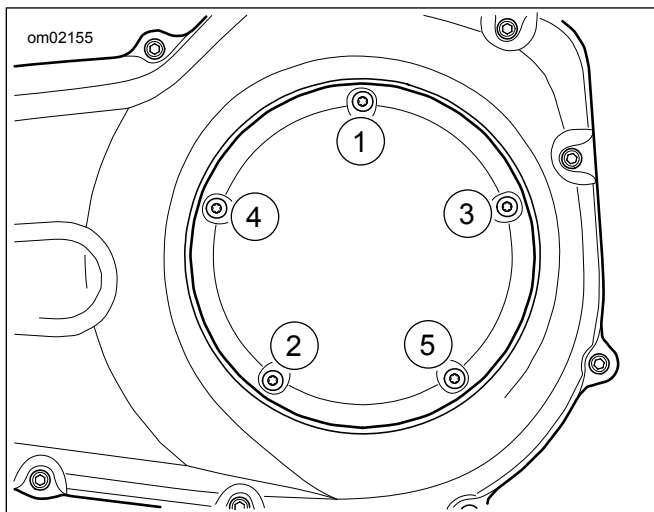


Abbildung 2. Anzugsreihenfolge für Kupplungsdeckel

Satz 25701209

HINWEIS

- Blanke Aluminium-Radschutztücher (Teile-Nr. 93600063) können für zusätzlichen Korrosionsschutz auf freiliegende Aluminiumrippen aufgetragen werden.

1. Siehe Abbildung 1. Gewindegewinde auf die Schraubengewinde (4) auftragen.
Verbrauchsmaterial: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLAU) (99642-97)
2. Den **neuen** Deckel (1) einbauen.
3. Die Schrauben (4) anbringen.
4. Siehe Abbildung 2. Die Schrauben (4) über Kreuz anziehen.
Drehmoment: 2,8–3,9 N·m (25–35 **in-lbs**)