

Tabelle 2. Inhalt des Satzes: Bremspedalbelagsatz

<input checked="" type="checkbox"/>	Teil	Menge	Beschreibung	Teile-Nr.	Anmerkungen
<input type="checkbox"/>	1	1	Bremspedalbelag	Nicht einzeln erhältlich	
<input type="checkbox"/>	2	1	Zierabdeckung, Bremspedal	Nicht einzeln erhältlich	
<input type="checkbox"/>	3	1	Bremspedal-Baugruppe, Satz	Nicht einzeln erhältlich	
<input type="checkbox"/>	4	1	Unterlegscheibe, Sätze 50600248, 50600255, 50600256	6703	
<input type="checkbox"/>			Unterlegscheibe, Sätze 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468, 50600507, 50600508	6333	
<input type="checkbox"/>			Versatzscheibe, Sätze 50600507, 50600508, 50600546, 50600547	6421	
<input type="checkbox"/>	5	1	Sechskantsicherungsmutter, 1/4-20, Sätze 50600248, 50600255, 50600256	7686	
<input type="checkbox"/>			Sicherungshutmutter, Sätze 50600507, 50600508	7549A	
<input type="checkbox"/>	6	1	Schraube, Sätze 50600257, 50600258, 50600259	3540	
<input type="checkbox"/>			Schraube, Sätze 50600466, 50600467, 50600468	10201203	
<input type="checkbox"/>			Schraube, Sätze 50600546, 50600547	3340	

HINWEIS

Vor dem Installieren oder Entfernen von Fahrzeugteilen überprüfen, ob alle Komponenten im Bausatz vorhanden sind.

ALLGEMEINES

Modelle

Modell-Einstellungsinformationen sind im P&A-Einzelhandelskatalog oder im Abschnitt „Parts and Accessories“ (Teile und Zubehör) von www.harley-davidson.com (nur Englisch) zu finden.

Achten Sie darauf, immer die neueste Version der Einbauanleitung zu verwenden. Diese finden Sie unter: www.harley-davidson.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. 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. (00308b)

AUSBAU

1. Bremspedalbelag vom Fußbremshebel des Fahrzeugs entfernen. Den Belag entsorgen.

EINBAU

Kleine Bremspedalbeläge.: Sätze 50600248, 50600255, 50600256

1. Abbildung 1 Den **neuen** Bremspedalbelag (1) auf die Aussparung in der Zierabdeckung (2) ausrichten.
2. Den Gewindebolzen durch die Löcher in der Zierabdeckung vom Fußbremspedalhebel des Fahrzeugs führend.
3. Die Unterlegscheibe (4) am Gewindebolzen anbringen.
4. Die 1/4-20-Sechskantsicherungsmutter (5) am Gewindebolzen anbringen. Festziehen.
Drehmoment: 10,9 N·m (8 ft-lbs)

Große Bremspedalbeläge: Sätze 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468

1. Abbildung 1 Die **neue** Bremspedal-Baugruppe (3) auf den Fußbremspedalhebel des Fahrzeugs ausrichten.
2. Gewindegewindestift auf die Schraube auftragen (6).
Verbrauchsmaterial: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLAU) (99642-97)
3. Sätze 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468 Die Unterlegscheibe (4) auf der Schraube (6) anbringen.
4. Die Schraube (6) durch den Fußbremspedalhebel in die Bremspedal-Baugruppe einbauen. Festziehen.
Drehmoment: 10,9 N·m (8 ft-lbs)
5. Sätze 50600507, 50600508: Die Unterlegscheibe (4) am Gewindebolzen anbringen.

6. Die Sicherungsmutter (5) am Gewindebolzen anbringen.
Festziehen.

Drehmoment: 10,9 N·m (8 ft-lbs)