







REGULOWANY ZESTAW DO ODŁĄCZANEGO MOCOWANIA CZTEROPUNKTOWEGO

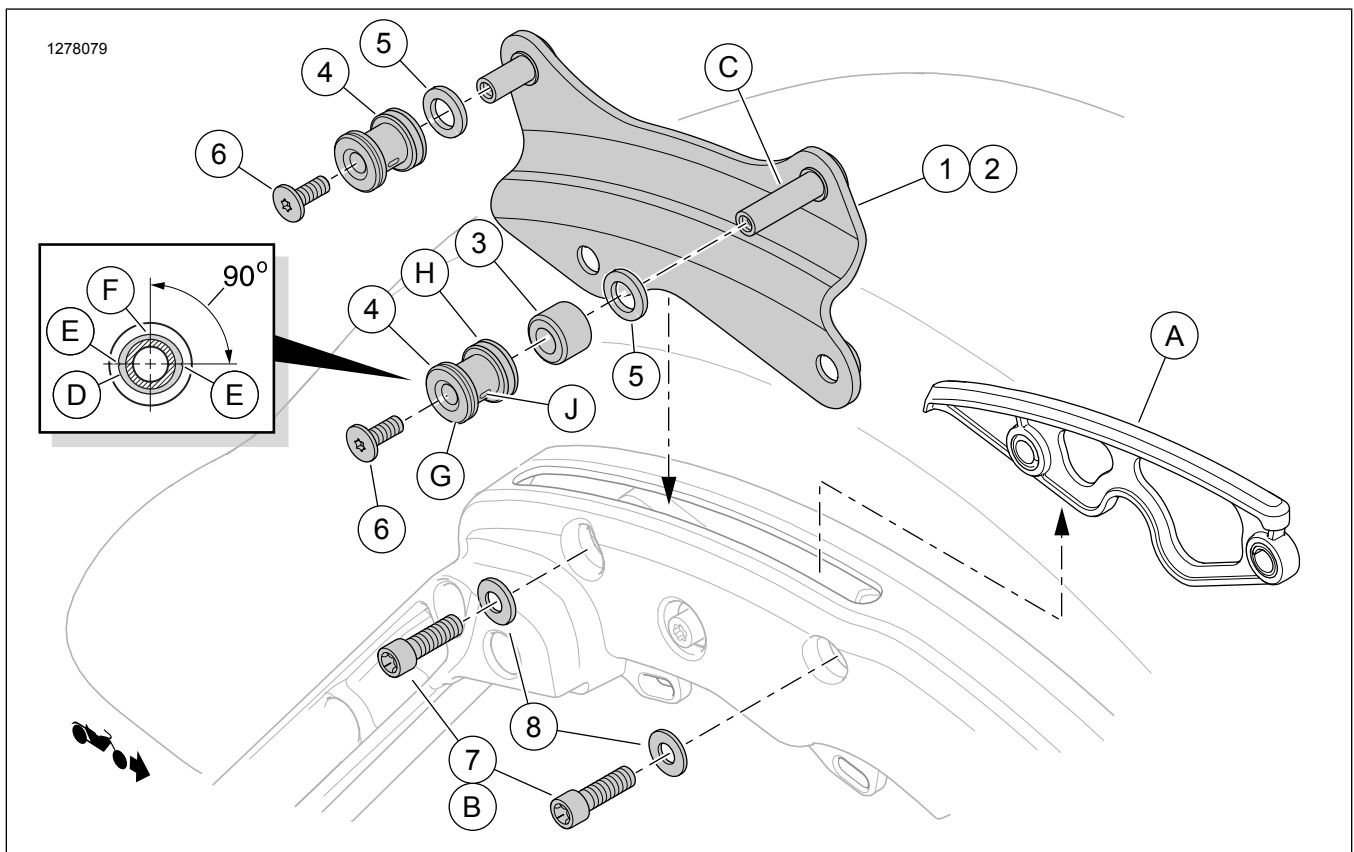
INFORMACJE OGÓLNE

Tabela 1. Informacje ogólne

Zestawy	Sugerowane narzędzia	Poziom umiejętności ⁽¹⁾	Godzina
52300353, 52300354	Okulary ochronne, klucz dynamometryczny	   	1 godzina

(1) Wymagane jest dokręcenie do wartości momentu obrotowego lub wykorzystanie innych, odpowiednich technik i narzędzi

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU



Rysunek 1. Zawartość zestawu: Regulowany zestaw do odłączanego mocowania czteropunktowego



Tabela 2. Zawartość zestawu: Regulowany zestaw do odłączanego mocowania czteropunktowego

<input checked="" type="checkbox"/>	Pozi- cja	Ilość	Opis	Nr kat.	Uwagi
<input type="checkbox"/>	1	1	Podzespół płyty mocującej, chrom (prawa, pokazano)	52300348	
<input type="checkbox"/>		1	Podzespół płyty mocującej, czarna (prawa, pokazano)	52300355	
<input type="checkbox"/>	2	1	Podzespół płyty mocującej, chrom (lewa, nie pokazano)	52300349	
<input type="checkbox"/>		1	Podzespół płyty mocującej, czarna (lewa, nie pokazano)	52300356	
<input type="checkbox"/>	3	2	Element dystansowy, punkt mocujący	12400059	
<input type="checkbox"/>	4	4	Punkt mocowania	52300345	
<input type="checkbox"/>	5	4	Szeroki element dystansowy (opcjonalny, użyć w razie potrzeby)	10300079	
<input type="checkbox"/>	6	4	Śruba, łeb płaski TORX, 1/4-20 x 16 mm (5/8 cala) długości	10200322	14,2 N·m (126 in-lbs) UŻYJ ŚRODKA DO ZABEZPIECZANIA GWINTÓW LOCTITE 243 ŚREDNIEJ MOCY (NIEBIESKI)
<input type="checkbox"/>	7	4	Śruba, łeb TORX, 5/16-18 x 25 mm (1 cal) długości	10200157	27,1 N·m (20 ft-lbs) UŻYJ ŚRODKA DO ZABEZPIECZANIA GWINTÓW LOCTITE 243 ŚREDNIEJ MOCY (NIEBIESKI) ORAZ ŚRODKA DO ZABEZPIECZANIA GWINTÓW LOCTITE 262 DUŻEJ MOCY (CZERWONY)
<input type="checkbox"/>	8	4	Podkładka zwykła, wykończenie cynkiem	6302	

Elementy wspomniane w tekście, ale niewchodzące w skład zestawu

<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	Oryginalne wyposażenie (OE) wkładka do pokrywy szczeliny
<input checked="" type="checkbox"/>	B	4	OE śruba mocująca wkładkę do pokrywy szczeliny
<input checked="" type="checkbox"/>	C	2	Długi kołek płyty mocującej
<input checked="" type="checkbox"/>	D	1	Plastyczna wkładka punktu mocowania (kształt eliptyczny, przerysowany dla zwiększenia czytelności)
<input checked="" type="checkbox"/>	E	1	Luźniejsze położenie punktu mocowania (poziomo do ziemi)
<input checked="" type="checkbox"/>	F	2	Maksymalny zakres regulacji punktu mocowania 90°
<input checked="" type="checkbox"/>	G	1	Cieńsza strona kołnierza punktu mocowania do regulacji szerokości
<input checked="" type="checkbox"/>	H	1	Grubsza strona kołnierza punktu mocowania do regulacji szerokości
<input checked="" type="checkbox"/>	J	2	Promieniowe wycięcie w plastikowej wkładce

INFORMACJE OGÓLNE

Modele

Informacje na temat modelu wyposażenia można znaleźć w katalogu detalicznym części i akcesoriów lub w części dotyczącej części i akcesoriów na stronie www.harley-davidson.com (tylko w języku angielskim).

Upewnij się, że używasz najnowszej wersji instrukcji, która jest dostępna pod adresem: www.harley-davidson.com/isheets

Skontaktuj się z centrum obsługi klientów Harley-Davidson pod numerem 1-800-258-2464 (tylko USA) lub 1-414-343-4056.

Wymagania dotyczące montażu

Do prawidłowej instalacji tego zestawu w poszczególnych modelach motocykli niezbędny jest oddzielny zakup innych części lub akcesoriów. Listę wymaganych części i akcesoriów do danego modelu można znaleźć w katalogu części i akcesoriów lub stosownej części witryny internetowej www.harley-davidson.com (wyłącznie w wersji angielskiej).

LOCTITE 262 HIGH STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (CZERWONY) (94759-99) i LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (NIEBIESKI) (99642-97) są wymagane do poprawnego montażu zestawu.

▲ OSTRZEŻENIE

Od prawidłowego zamontowania części z tego zestawu zależy bezpieczeństwo kierującego i pasażera. Osoby niebędące w stanie przeprowadzić tej procedury lub niedysponujące odpowiednimi narzędziami powinny zlecić wykonanie montażu dealerowi firmy Harley-Davidson. Niewłaściwy montaż części z tego zestawu może być przyczyną śmierci lub poważnych obrażeń ciała. (00308b)

PRZYGOTOWANIE

▲ OSTRZEŻENIE

Aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu pojazdu, co mogłoby spowodować śmierć lub poważne obrażenia ciała, przed podjęciem działań należy wyjąć bezpiecznik główny. (00251b)

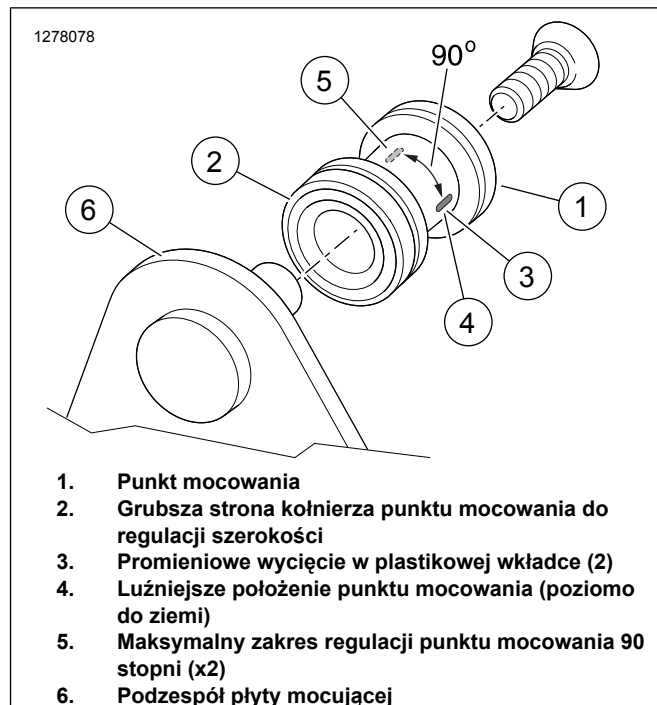
1. Wyjmij bezpiecznik główny.
 - a. **W przypadku pojazdów WYPOSAŻONYCH w alarm:** Ustaw przełącznik zapłonu z breloczkiem zabezpieczającym w pozycji ON (wł.). Po rozbrojeniu układu przestaw przełącznik zapłonu do pozycji OFF (wył.). **NIEZWŁOCZNIE** wyjmij bezpiecznik główny zgodnie z instrukcją obsługi.
 - b. **BEZ syreny zabezpieczającej:** Sprawdź instrukcję obsługi.
2. Zdejmij prawą sakwę.
3. Zobacz Rysunek 1 . Po obu stronach odkręć dwie śruby (B) z podpórki sakwy.
4. Wyciągnij wkładki do pokrywy szczeliny (A).

ZAMONTUJ

Zainstaluj wsporniki mocujące

1. **UWAGA**
Długi kołek (C) mocowany w kierunku przodu pojazdu.

Włóż podzespoły płyty mocującej (1,2) w otwory podpórki sakwy po odpowiedniej stronie.
2. Na każdą śrubę (7) włóż podkładkę (8).
3. Nałóż na gwinty 2-3 krople środka zabezpieczającego.
Artykuł konsumpcyjny: LOCTITE 262 HIGH STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (CZERWONY) (94759-99)
4. Zabezpiecz podzespoły płyty mocującej (1,2) za pomocą śrub (7) i podkładek (8). Dokręć momentem.
Moment obrotowy: 27,1 N·m (20 ft·lbs)



Rysunek 2. Instalacja punktu mocującego

5. **UWAGA**
Zobacz Rysunek 1 . Na tym etapie nie należy montować elementów dystansowych do regulacji szerokości (5).

Zainstaluj punkty mocowania.
 - a. Przesuń element dystansowy (3) na długi kołek (C) każdej płyty mocującej.
 - b. Nasuń punkt mocowania (4), najpierw **grubszy** kołnierz (H), na każdy kołek płyty mocującej.
 - c. Wkręć śruby (6) w kołki płyty mocującej.
 - d. Zobacz Rysunek 2 . Obróć każdy punkt mocowania do pozycji wycięcia w poziomie (4).
 - e. Dokręć mocno wkręty.

Sprawdź wyrównanie i dokręcenie punktu mocowania

UWAGA

Zobacz Rysunek 2 .

- *Przednie punkty mocowania umożliwiają pionową i samodzielną regulację półki.*
 - *Tylne punkty mocowania umożliwiają dwustopniowe regulowanie półki.*
1. Zainstaluj zdejmowane akcesorium zgodnie z instrukcją odłączanego zestawu akcesoriów.
 2. Jeśli punkty mocowania rozmieszczone są zbyt szeroko:
 - a. Odłącz akcesorium.

b. Zobacz Rysunek 1 . Wykręć śrubę (6) i punkt mocowania (4) ze wszystkich czterech kołków płyty mocującej.

c. Zamontuj punkt mocowania, najpierw **cieńszy** kołnierz, na każdym kołku płyty mocującej.

d. Nałóż 2-3 krople środka zabezpieczającego na gwint każdej śruby (6). Wkręć śruby.

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
THREADLOCKER AND SEALANT (NIEBIESKI)
(99642-97)

e. Zobacz Rysunek 2 . Obróć każdy punkt mocowania do pozycji wycięcia w poziomie (4). Dokręć mocno wkręty.

3. Jeśli punkty mocowania rozmieszczone są zbyt wąsko:

a. Zobacz Rysunek 1 . Usuń wszystkie elementy ze wszystkich czterech kołków płyty mocującej.

b. Nałóż element dystansowe do regulacji szerokości (5) na każdy punkt mocowania.

c. Nałóż element dystansowy (3) na dłuższy kołek (C) każdej płyty mocującej.

d. Nałóż punkt mocowania (**najpierw grubszy** kołnierz) na każdy kołek punktu mocowania.

e. Nałóż 2-3 krople środka zabezpieczającego na gwint każdej śruby (6). Wkręć śruby.

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
THREADLOCKER AND SEALANT (NIEBIESKI)
(99642-97)

f. Zobacz Rysunek 2 . Obróć każdy punkt mocowania do pozycji wycięcia w poziomie (4). Dokręć mocno wkręty.

4. **UWAGA**

Pozycja (5) to najciaśniejsza pozycja, jaką mogą osiągnąć punkty mocowania. Pozycja (4) to najluźniejsza pozycja, jaką mogą osiągnąć punkty mocowania.

Jeśli akcesorium nie przylega ściśle do punktów mocowania:

a. Poluzuj śruby (6).

b. Zobacz Rysunek 2 . Obróć punkty mocowania (1) nieco od poziomu (4).

c. Sprawdź dopasowanie odłączanego akcesorium.

d. Kontynuuj obracanie lekko w kierunku pionowym (5) od poziomu (4), aż do uzyskania ścisłego dopasowania w każdym miejscu.

5. Zobacz Rysunek 1 . Zabezpiecz śruby płyty mocowania (6). Dokręć momentem.

Moment obrotowy: 14,2 N·m (126 **in-lbs**)

UKOŃCZONO

UWAGA

*Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu systemu dźwiękowego, sprawdź, czy zapłon jest **WYŁĄCZONY** przed instalacją głównego bezpiecznika.*

1. Załóż bezpiecznik główny. Zobacz instrukcję użytkownika.

2. Zamontuj bagażniki. Zobacz instrukcję użytkownika.

KONSERWACJA

Z czasem punkty mocowania zużywają się, powodując, że zainstalowany odpinany osprzęt staje się luźny i brzęczy. Dokręć je, stosując poniższą metodę.

1. Zobacz Rysunek 1 . Zapisz bieżące położenie wycięcia dla każdego punktu mocowania. Odkręć wszystkie śruby (6) od wszystkich czterech kołków płyty mocującej.

2. **UWAGA**

Przed nałożeniem zabezpieczenia na gwinty usuń zabezpieczenie gwintu ze śrub punktu mocującego i gwintów otworów montażowych.

Nałóż 2-3 krople środka zabezpieczającego na gwint każdej śruby (6).

Artykuł konsumpcyjny: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
THREADLOCKER AND SEALANT (NIEBIESKI) (99642-97)

3. Zainstaluj punkty mocowania, śruby i podkładki (jeśli są). Dokręć mocno palcami.

4. Jeśli wycięcia **nie** znajdują się w pozycji pionowej (F), lekko obróć punkty mocowania, przesuwając wycięcia w kierunku (F), aż w każdym miejscu uzyskasz szczelne dopasowanie odłączanego akcesorium.

5. Zabezpiecz śruby punktu mocowania (6). Dokręć momentem.

Moment obrotowy: 14,2 N·m (126 **in-lbs**)

6. **UWAGA**

Przed nałożeniem zabezpieczenia na gwinty usuń zabezpieczenie gwintu ze śrub punktu mocującego i gwintów otworów montażowych.

Jeśli wycięcia w punktach mocowania **są** w pozycji pionowej (F):

a. Odkręć wszystkie śruby (6) od wszystkich czterech kołków płyty mocującej.

b. Obracaj każdy punkt mocowania, aż **drugie** wycięcie znajdzie się w odpowiednim miejscu (E).

c. Nałóż 2-3 krople środka zabezpieczającego na gwint każdej śruby (6).

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
THREADLOCKER AND SEALANT (NIEBIESKI)
(99642-97)

- d. Wkręć śruby i podkładki dystansowe (jeśli są). Dokręć mocno palcami.
 - e. Sprawdź zdejmowane akcesorium w każdym punkcie mocowania, obracając wycięcie w kierunku (F), aż w każdym miejscu uzyskasz szczelne dopasowanie odłączanego akcesorium.
 - f. Zabezpiecz śruby (6). Dokręć momentem.
Moment obrotowy: 14,2 N·m (126 **in-lbs**)
7. Jeśli po kilku korektach odłączany element nadal brzęczy lub pozostaje luźny, wymień punkty mocowania.