



ISTRUZIONI

J05458

2011-05-25



KIT BULLONERIA DISCO FRENO ANTERIORE, BULLONE CON COLLARE CROMATO

GENERALITÀ

Numero kit

91800029

Modelli

Questo kit è adatto a motociclette Harley-Davidson dotate di kit disco del freno lucidato 41500012A oppure per sostituire il dispositivo di fissaggio (N° codice 3762M) su dischi dei freni OEM senza mozzo.

Parti supplementari necessarie

Frenafilette e sigillante Loctite® 243 – blu (N° codice 99642-97).

⚠ AVVERTENZA

La sicurezza del pilota e del passeggero dipende dalla corretta installazione di questo kit. Attenersi alle procedure appropriate illustrate nel manuale di manutenzione. Se non si è in grado di eseguire la procedura o non si dispone degli attrezzi adeguati, rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per l'installazione. Un'installazione non corretta di questo kit può causare lesioni gravi o mortali. (00333b)

NOTA

Questo foglio di istruzioni fa riferimento alle informazioni contenute nel manuale di manutenzione. Per questa installazione è necessario disporre di un manuale di manutenzione del proprio modello di motocicletta, disponibile presso un concessionario Harley-Davidson.

Contenuto del kit

Tabella 1. Contenuto del kit

Descrizione (quantità)	Numero codice
Bullone con collare cromato, M8 (5)	Parte non venduta separatamente
Rondella elastica (5)	6966M

INSTALLAZIONE

1. Per i procedimenti di controllo, rimozione e smontaggio del disco del freno e della ruota, vedere la sezione RUOTA ANTERIORE del manuale di manutenzione.

NOTA

Le caratteristiche della bulloneria commerciale possono non essere all'altezza dell'uso al quale essa è destinata.

⚠ AVVERTENZA

Usare dispositivi di fissaggio originali Harley-Davidson. I dispositivi di fissaggio commerciali possono compromettere le prestazioni del veicolo, con pericolo di lesioni gravi o mortali. (00013a)

2. Applicare qualche goccia del frenafilette Loctite® 243 (blu) sulle filettature delle **nuove** Viti cromate del kit. Installare il disco del freno usando SOLO le nuove viti cromate. Serrare le viti ad una coppia di 33,9–43,4 N·m (25–32 ft-lbs). Lasciare che il Loctite si indurisca secondo i consigli del produttore.

NOTA

Non riutilizzare le viti dei dischi/rotori dei freni. Il riutilizzo di queste viti può ridurre la coppia di serraggio e danneggiare i componenti dei freni. (00319c)

3. Installare la ruota anteriore e la pinza del freno seguendo le istruzioni riportate nella sezione RUOTA ANTERIORE del manuale di manutenzione.

