



KIT TELO COPRIMOTO CLASSIC

GENERALE

Numeri del kit

94946-07, 94947-07, 94948-07, 94949-07, 94921-09, 94922-09, 94923-09, 94924-09, 12700115

Modelli

B copre Dyna 1999 e anni successivi, non 1999-2008.

G copre Softail 2009 e anni successivi, tranne i modelli coperti da E e F che **NON SONO** nel Libro 2015.

Tabella 1. Modelli

Kit	Numero kit	Modelli
A	94946-07	Modelli Sportster® 2004 e anni successivi
B	94947-07	Modelli Dyna® 1999-2008
C	94948-07	Modelli Softail® 2000-2008
D	94949-07	Modelli Touring 1999-2008
E	94921-09	Modelli FXCW/C 2008 e anni successivi
F	94922-09	Modelli FLSTSB 2008 e anni successivi
G	94923-09	Modelli Softail 2009 e anni successivi
H	94924-09	Modelli Touring 2009 e anni successivi
I	12700115	Modelli Touring 2010 e anni successivi

Requisiti di installazione

Per l'installazione di questo kit è necessario il sigillante per elevate prestazioni Harley-Davidson - Grigio (Part number 99650-02) o un sigillante al silicone RTV equivalente.

NOTA

A causa di variazioni negli abbinamenti del coperchio tra i modelli e gli anni, potrebbero rimanere dei coperchi extra dopo l'installazione del kit. Potrebbero inoltre mancare dei coperchi dopo l'installazione del kit. Rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per acquistare i singoli coperchi necessari.

Contenuto del kit

Vedere Tabella 2.

NOTA

- I coperchi di diversi tipi e dimensioni sono confezionati in gruppi (con il Part number su ciascuna confezione).

- Vedere Tabella 2 per l'area d'uso consigliata e i dispositivi di fissaggio previsti per ogni gruppo di coperchi.
- Vedere Figura 2 per le immagini di ciascun coperchio e i dispositivi di fissaggio corrispondenti.
- Nel caso in cui si ordinino coperchi di ricambio presso un concessionario Harley-Davidson, il Part number elencato in Tabella 2 si riferisce a una **quantità singola**.

INSTALLAZIONE

NOTA

- Prima dell'installazione finale del coperchio, verificare l'accoppiamento tra il coperchio e il dispositivo di fissaggio per accertarsi dell'abbinamento corretto.
- Vedere Figura 1. Per i coperchi simili a tappi (1), applicare l'adesivo nell'area contrassegnata con le "x". Per i coperchi simili a cappucci (2), applicare l'adesivo nell'area contrassegnata con le "x".
- Tutti i dispositivi di fissaggio devono essere puliti e asciutti prima dell'installazione del coperchio. Lavare e asciugare completamente l'intera motocicletta. Prestare particolare attenzione alle teste dei dispositivi di fissaggio.

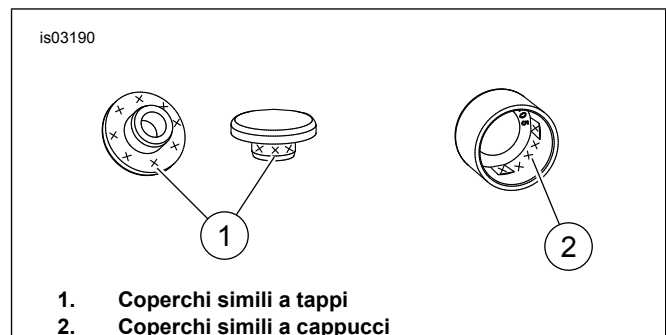


Figura 1. Area di applicazione dell'adesivo in silicone

- Aprire una confezione di coperchi con relativo numero di codice alla volta. Cominciare con una parte della motocicletta e provare a inserire i coperchi sui dispositivi di fissaggio. Una volta accertato il corretto abbinamento, applicare una piccola quantità di sigillante per elevate prestazioni Harley-Davidson - Grigio (Part number 99650-02) o sigillante di al silicone RTV equivalente sulla parete interna del coperchio. Installare sul dispositivo di fissaggio. Rimuovere il sigillante in eccesso. Ripetere l'operazione con la successiva busta di coperchi numerati di ricambio.
- Lasciare che il sigillante in silicone faccia presa per almeno 12 ore prima di usare la motocicletta.

Tabella 2. Contenuto del kit

	Dispositivo di fissaggio previsto	Utilizzo consigliato (non applicabile a tutti i modelli)	Parte Numero	Quantità nel kit								
				A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Vite da 1/4" vite	Viti varie per motore e coperchio del cambio.	94903-07	56	56	50	50	50	50	50	55	55
2	Vite da 5/16" vite	Bulloni del morsetto del manubrio. Viti per coperchio di disinnesto frizione e cambio.	94904-07 (tipo a bus-sola)	11	11	11	7	7	6	11	8	8
3	Vite da 5/16" vite	Viti di montaggio del parafango anteriore.	94905-07 (a tappo)	5	8	8	0	0	5	4	0	0
4	Vite da 3/8" vite	Bulloni di montaggio della pedalina poggia piedi. Bulloni di montaggio dello scarico.	94906-07	3	6	12	3	5	7	6	3	3
5	Vite da 5/16" ad esagono incassato	Viti del coperchio della scatola dei bilancieri.	94907-07 (sezione)	0	8	8	8	8	8	8	8	8
6	Vite da 5/16" T40 TORX® a testa bombata	Viti del disco del freno anteriore.	94908-07	0	5	5	10	5	5	5	10	10
7	Vite da 3/8" TORX T45 a testa bombata	Viti del disco del freno posteriore.	94909-07	0	5	5	0	5	5	5	0	0
8	Vite da 1/4" a 12 punti ad esagono incassato	Perni della pinza del freno.	94910-07	0	4	4	4	0	0	0	0	0
9	Vite da 10 mm a 12 punti ad esagono incassato	Viti della pinza del freno.	94911-07	4	8	8	8	7	2	5	4	4
10	Bullone flangiato esagonale da 1/2"	Bullone del supporto motore anteriore destro.	94912-07	1	0	1	0	1	1	1	2	2
11	Vite da 3/8" TORX T45 a testa bombata	Viti del supporto del parafango posteriore.	94913-07	4	4	18	0	0	10	10	2	2
12	Bullone esagonale da 7/16"	Bulloni della corona dentata della ruota posteriore.	94914-07	5	5	5	0	5	5	5	0	0
13	Bullone esagonale da 3/8" (esagonale da 9/16")	Bulloni di montaggio della pedalina poggia piedi.	94915-07	1	11	11	16	2	0	1	0	0
14	Bullone esagonale con profondità 3/8" (9/16" in esagonale)	Viti di montaggio tra cambio e motore. Dadi di montaggio della pedalina poggia piedi.	94916-07	2	6	6	0	0	0	0	0	0
15	Bullone esagonale da 1/4" (esagonale da 7/16")	Viti di montaggio TourPak. Dado di montaggio del regolatore.	94917-07	0	1	0	14	0	2	0	14	14
16	Bullone esagonale da 5/16" (esagonale da 1/2")	Viti del basamento del motore.	94918-07	8	10	12	16	4	4	4	10	10
17	Bullone esagonale da 1/2" (esagonale da 3/4")	Bulloni di montaggio dell'ammortizzatore posteriore. Bulloni dei montanti del manubrio.	94919-07	2	2	4	0	4	4	4	0	0
18	Bullone esagonale con profondità 1/2"	Dado del supporto motore anteriore sinistro.	94920-07	0	0	1	0	1	1	1	0	0
19	Bullone esagonale da 7/16" (esagonale da 5/8")	Viti di montaggio del motore. Pedana del passeggero cambio e motore.	94941-07	3	0	0	3	0	0	0	0	0
20	Vite da 5/16" T40 TORX® a testa bombata	Perno a vite del pedale del freno. Vite del mozzo della ruota anteriore. Viti della staffa di montaggio di faretto e borsa.	94942-07	4	6	6	9	1	1	4	0	0

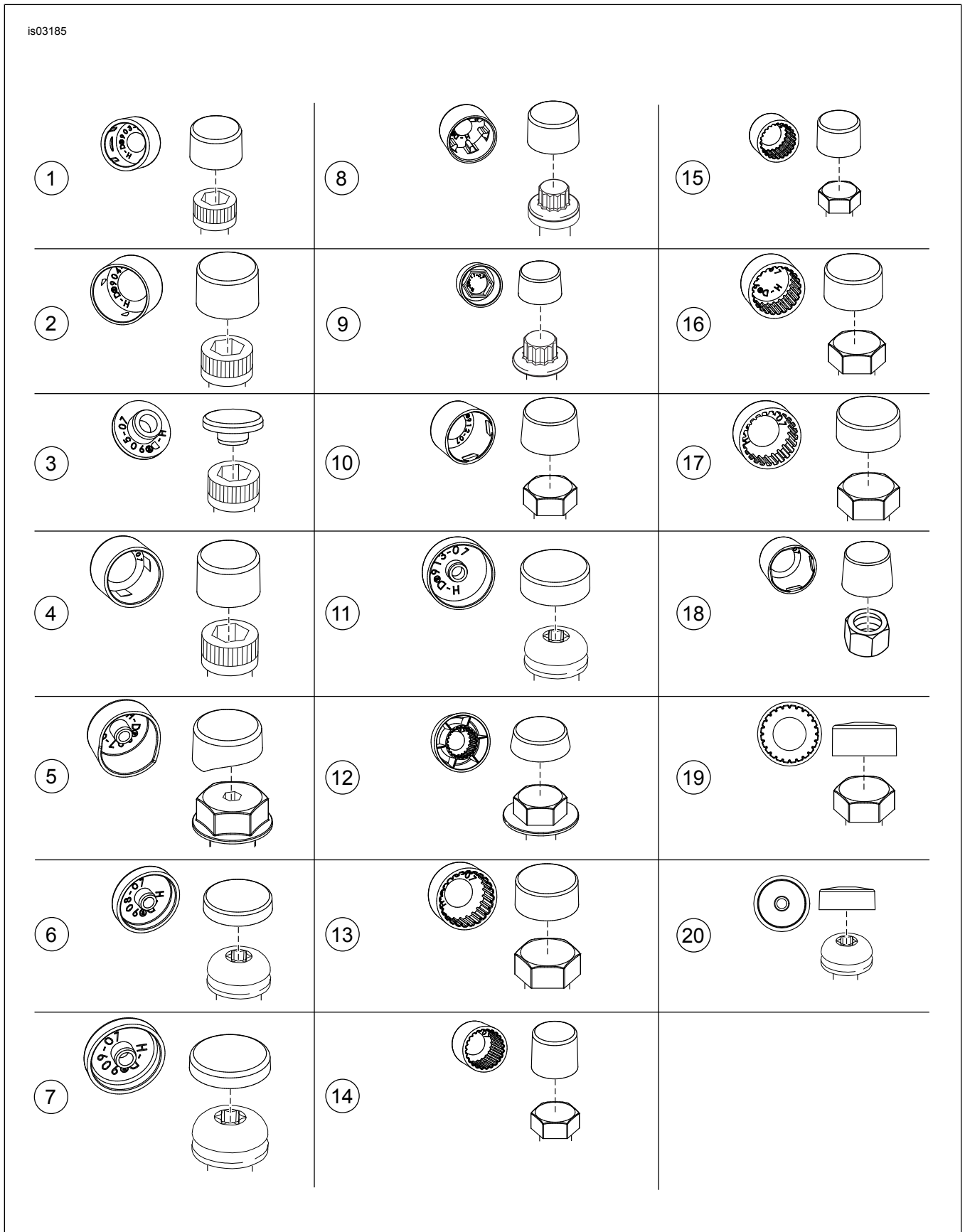


Figura 2. Coperchi Classic e relativi dispositivi di fissaggio