



## RUOTA ANTERIORE FAT BOB CUTBACK

### GENERALE

#### ⚠ AVVERTENZA

Installare solo le ruote e i kit di installazione approvati per il proprio modello di motocicletta. Rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per verificare l'abbinamento. Un abbinamento errato delle ruote e dei kit di installazione o l'installazione di ruote non approvate per il proprio modello di motocicletta può far perdere il controllo del mezzo, con pericolo di riportare lesioni gravi o mortali. (00610c)

### Numero kit

43300065

### Modelli

Per informazioni sugli abbinamenti dei modelli, consultare il catalogo delle parti e accessori o la sezione Parts and Accessories (Parti e accessori) del sito web [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).

### Contenuto del kit

Per il contenuto del kit, vedere la sezione delle parti di ricambio.

### Parti supplementari necessarie

#### NOTA

*I coprimozzo complementari non sono compatibili con questa ruota.*

Questo kit comprende solo la ruota personalizzata.

L'installazione corretta di questo kit richiede l'acquisto separato delle seguenti parti disponibili presso i concessionari Harley-Davidson:

- Kit di installazione delle ruote (vedere Tabella 2 e Tabella 3).
- 10 viti per coprimozzo/disco del freno (3655A) o 2 kit di viti cromate (46646-05)
- Estrattore e inseritore dei cuscinetti della ruota (94134-09A)

Si raccomanda l'uso dei seguenti accessori Harley-Davidson Genuine Motor per una manutenzione e pulizia corretta:

- Detergente per cromatura brillante Harley® Bright™ (94683-99)
- Harley® Glaze™ Polish and Sealant (99701-84)
- Spazzola per ruote e raggi Harley® (43078-99)
- Detergente per ruote e pneumatici Harley-Davidson® (94658-98)
- Protezione per parti in alluminio nudo Harley® Preserve™ (99845-07)

#### ⚠ 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 occorre il manuale di manutenzione del proprio modello di motocicletta, disponibile presso un concessionario Harley-Davidson.*

### INSTALLAZIONE

1. Rimuovere il gruppo della ruota anteriore esistente. Mettere da parte l'asse, il dado dell'asse, il disco del freno e i distanziali della ruota per l'installazione del kit. Consultare il manuale di manutenzione.

#### NOTA

*Installare lo stelo ad estrazione della valvola (43157-83A) incluso nel kit di installazione. Eliminare tutti gli altri steli delle valvole.*

*La ruota anteriore deve essere installata in modo che lo stelo della valvola sia sul lato destro della motocicletta.*

2. Vedere Figura 1. Installare il gruppo dello stelo della valvola (L) sulla ruota. Consultare il manuale di manutenzione.

#### 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. Montare i componenti del kit di installazione della ruota e i dischi del freno sulla ruota. Usare la corretta tabella delle parti di ricambio. Consultare il manuale di manutenzione.

#### NOTA

*La scanalatura lavorata a macchina sulla superficie del mozzo indica il lato del cuscinetto dell'albero primario.*

4. Seguire le istruzioni riportate nel manuale di manutenzione e usare un ESTRATTORE/INSERITORE DEI CUSCINETTI DELLA RUOTA.
5. Installare i distanziali di serie delle ruote.



6. Installare la ruota anteriore (1), l'asse di serie e i distanziali di serie sulla motocicletta. Vedere il manuale di manutenzione.

## MANUTENZIONE E PULIZIA

1. Pulire le superfici della ruota molto sporche con detergente per ruote e pneumatici Harley-Davidson, applicandolo con la spazzola per ruote e raggi Harley.
2. Dopo la pulizia e la lucidatura, sigillare le finiture con un fissatore di buona qualità, come il lucido e sigillante Harley Glaze.

## PARTI DI RICAMBIO

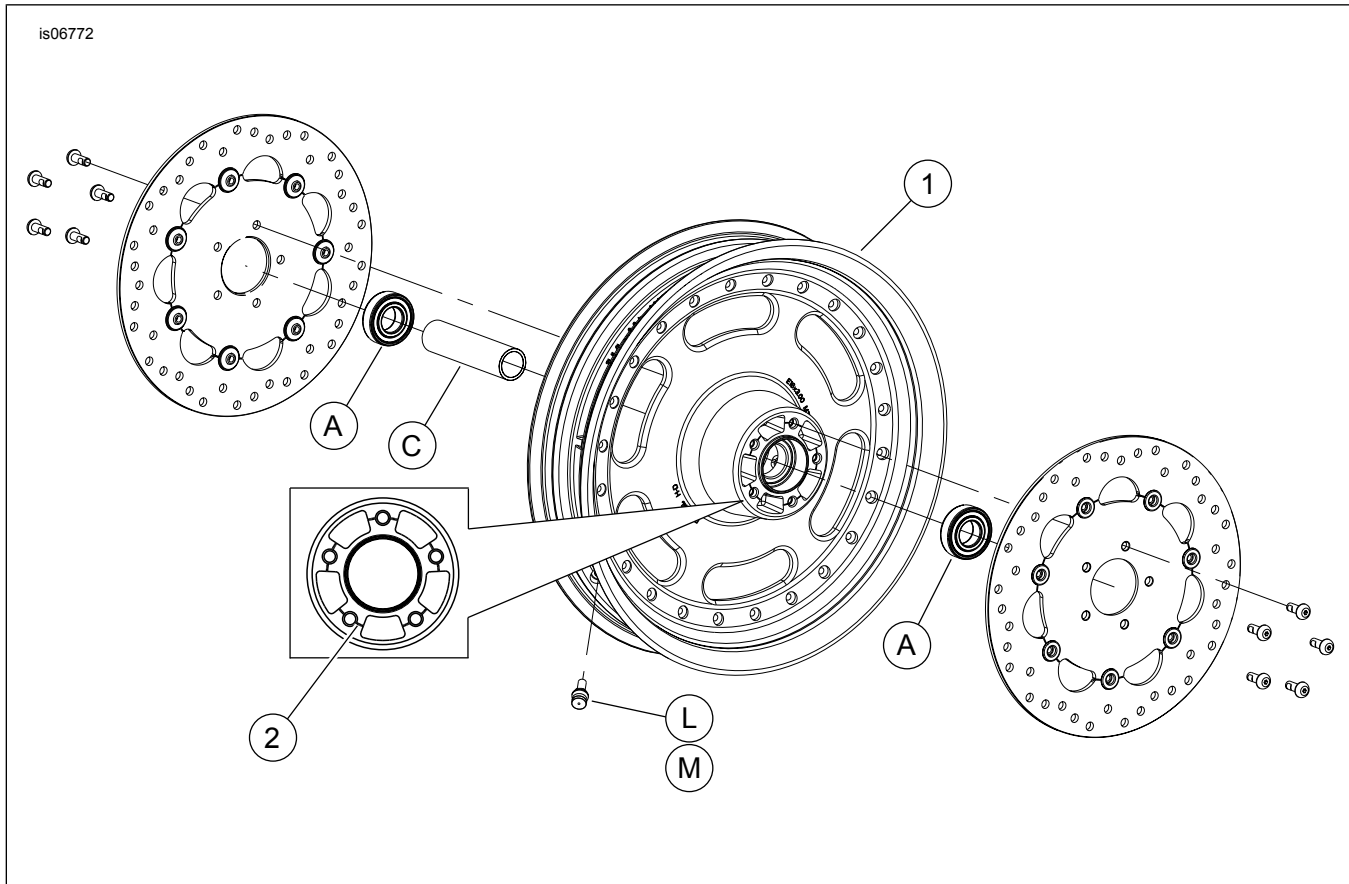


Figura 1. Parti di ricambio: Ruota anteriore Fat Bob Cutback

Tabella 1. Parti di ricambio e contenuto dei kit delle ruote

Kit	Articolo	Descrizione (quantità)	Numero codice
43300065	1	Ruota	Parte non venduta separatamente
Indicatore a vista citato nel testo:			
	2	Scanalatura lavorata a macchina	

Tabella 2. Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetti da 25 mm (43851-11A)

Abbinamento	Misura delle ruote	ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
		A	C	G	H	J	L	M	N	
FLSTC, FLSTN e FLS 2007 e successivi (senza ABS)	16 x 3,0 pollici	2	1	0	1	1	*	*	*	
FXDF 2008 ed anni successivi	16 x 3,0 pollici	2	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF e FLSTFB 2007 ed anni successivi (non dotati di ABS)	17 x 3,5 pollici	2	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF e FLSTFB 2008 ed anni successivi (non dotati di ABS)	18 x 3,5 in	2	1	0	0	0	*	*	*	
FXDF 2008 ed anni successivi; FLD 2012 ed anni successivi	18 x 3,5 in	2	1	0	0	0	*	*	*	
FXS, FXST/B/C 2007 e successivi (modelli non dotati di ABS); FXDWG 2008 e successivi***	21 x 2,15 in	2	1	0	0	1	*	*	*	
FXSTD 2007***	21 x 2,15 in	2	1	1	0	1	*	*	*	

**Tabella 2. Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetti da 25 mm (43851-11A)**

Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetti da 25 mm (43851-11A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)							
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	G	H	J	L	M	N
I kit di installazione sono progettati per funzionare bene con diversi tipi e abbinamenti di ruote. Rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per verificare che sia le ruote sia i kit di installazione siano progettati e approvati per il modello di motocicletta su cui si desidera installarli. NOTE: * Vedere la <i>NOTA</i> che precede la descrizione dell'installazione delle valvole nella sezione <i>INSTALLAZIONE</i> per individuare lo stelo della valvola da usare per il kit di cui si dispone. Eliminare gli altri steli delle valvole. ** Spessore montato sotto il cuscinetto lato albero primario. *** Il lato sinistro della ruota è il lato del cuscinetto dell'albero primario per questo abbinamento.		A	Cuscinetto, normale (2)		9276				
		C	Manicotto asse		41349-07				
		G	Distanziale, asse		41504-07				
		H	Distanziale, asse		41695-07				
		J	Spessore del cuscinetto**		43315-07				
		L	Stelo della valvola, corto		43157-83A				
		M	Stelo della valvola, lungo		43206-01				
		N	Stelo della valvola, a estrazione		40999-87				

**Tabella 3. Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (42400010)**

Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (42400010)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	B	C	G	J	K	L	M	N
FLSTC, FLSTN e FLS 2011 ed anni successivi con ABS	16 x 3,0 pollici	1	1	1	1	0	1	*	*	*
FXDF 2012 ed anni successivi con ABS	16 x 3,0 pollici	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF e FLSTFB 2011 ed anni successivi con ABS	17 x 3,5 pollici	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF e FLSTFB 2011 ed anni successivi con ABS	18 x 3,5 in	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FXDF e FLD 2012 ed anni successivi con ABS	18 x 3,5 in	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FXS, FXST 2011 ed anni successivi e FXDWG 2012 ed anni successivi con ABS	21 x 2,15 in	1	1	1	0	0	1	*	*	*
I kit di installazione sono progettati per funzionare bene con diversi tipi e abbinamenti di ruote. Rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per verificare che sia le ruote sia i kit di installazione siano progettati e approvati per il modello di motocicletta su cui si desidera installarli. NOTE: * Vedere la <i>NOTA</i> che precede la descrizione dell'installazione delle valvole nella sezione <i>INSTALLAZIONE</i> per individuare lo stelo della valvola da usare per il kit di cui si dispone. Eliminare gli altri steli delle valvole. ** Installare il cuscinetto in modo che il lato rosso sia rivolto verso la ruota. Il cuscinetto del lato ABS è il cuscinetto del lato dell'albero primario. *** Spessore montato sotto il cuscinetto lato albero primario.		A	Cuscinetto, normale		9276A					
		B	Cuscinetto, ABS**		9252					
		C	Manicotto asse		41349-07					
		G	Distanziale		41695-07					
		J	Spessore del cuscinetto***		41448-08					
		K	Spessore del cuscinetto***		43315-07					
		L	Stelo della valvola, corto		43157-83A					
		M	Stelo della valvola, lungo		43206-01					
	N	Stelo della valvola, a estrazione		40999-87						