



RUOTE ANTERIORI TYPHOON

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)

Numeri kit

44615-08, 40882-08, 40141-10, 40774-10, 44627-08, 44657-08, 43300053, 43300055, 43300350, 43300351

Modelli

Per informazioni sugli abbinamenti dei modelli, vedere il catalogo di vendita al dettaglio delle parti e accessori o la sezione Parts and Accessories (Parti e accessori) sul sito web www.harley-davidson.com (solo in inglese).

NOTA

I coprimozzo complementari non sono compatibili con questa ruota.

Contenuto del kit

Per il contenuto del kit, vedere Tabella 2.

Parti supplementari necessarie

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

- Kit di installazione cerchi (Fare riferimento alla tabella 3. a Tabella 10 per individuare il kit di installazione richiesto).
- Viti del disco del freno (Vedere la figura 1. e Tabella 1)
- Estrattore e inseritore dei cuscinetti della ruota (94134-09A)

È necessario l'acquisto separato del disco del freno di serie (44553-06A) o il disco del freno lucidato (41500012A) se si montano i kit 44615-08, 40774-10, 44657-08 o 43300053 su un modello Dyna con ruote a raggi di serie.

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

- Chrome Clean & Shine (93600031 (USA)/93600082 (internazionale))
- Glaze Poly Sealant (93600026 (USA)/93600079 (internazionale))
- Spazzola per ruote e raggi Harley® (43078-99)

- Wheel & Tire Cleaner (93600024 (USA)/93600076 (internazionale))
- Bare Aluminum Wheel Protectant (93600028 (USA) / 93600083 (internazionale))

Presso un concessionario Harley-Davidson è disponibile la vernice per ritocchi per ruote verniciate:

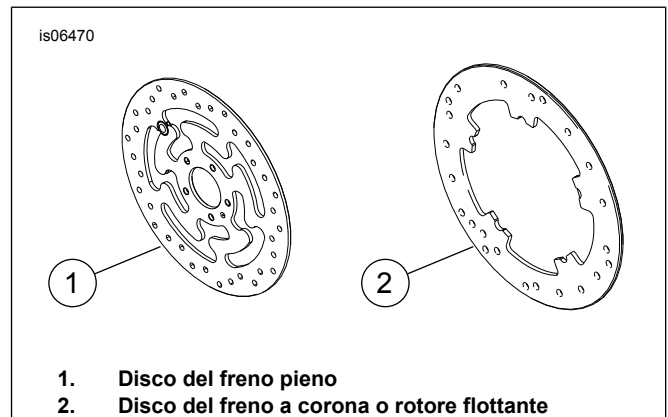
- Penna nera per ritocchi per la ruota (94482)

⚠ 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 richiesto l'uso del manuale di manutenzione della motocicletta di quest'anno/questo modello. Ne è disponibile uno presso i concessionari Harley-Davidson.



1. Disco del freno pieno
2. Disco del freno a corona o rotore flottante

Figura 1. Tipi di dischi del freno anteriore

Tabella 1. Bulloneria disco freno anteriore

Disco del freno	Bulloneria
Disco pieno	5 viti di serie per il disco (3655A) Kit di viti cromate (46646-05) comprendente 5 viti
Disco a corona	5 viti di serie per il disco (3762M) e 5 rondelle per il disco (6966M)

NOTA: i modelli dotati di doppio disco anteriore e quelli dotati di ruota con doppia superficie di montaggio dei freni richiedono il doppio di viti/rondelle (10 viti in totale o 2 kit di viti cromate se disponibili).



INSTALLAZIONE

NOTA

Per montare uno pneumatico su una ruota verniciata, utilizzare delle protezioni di plastica sugli attrezzi di montaggio dello pneumatico e sui morsetti del cerchione.

Per gli pneumatici maggiorati a profilo ribassato, si consiglia l'uso di una macchina di montaggio per pneumatici con un secondo braccio destinato a spingere verso il basso sul fianco durante la rotazione della ruota.

Durante il montaggio, applicare una generosa quantità di lubrificante per pneumatici su cerchione e pneumatico.

Per la rimozione dello pneumatico, usare degli inserti di plastica tra il cerchione e lo pneumatico, dopo l'inserimento nel tallone, per creare uno spazio sufficientemente ampio per i morsetti del cerchione.

1. Rimuovere il gruppo della ruota anteriore esistente. Conservare l'asse, il dado dell'asse, il disco del freno (tranne quando si sostituisce una ruota a raggi di serie su un modello Dyna) e i distanziali della ruota per l'installazione del kit. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione. **Per i modelli FXSTD:** scartare il distanziale rastremato. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione.

NOTA

Per i kit 43300350 e 43300351 installare lo stelo della valvola corto (43157-83A), per tutti gli altri installare lo stelo della valvola lungo (43206-01) incluso nel kit d'installazione. Eliminare tutti gli altri steli delle valvole.

2. Vedere Figura 2. Installare il gruppo dello stelo della valvola (M) sulla ruota. Vedere PNEUMATICI nel manuale di manutenzione.

NOTA

Installare prima il cuscinetto del lato principale, utilizzando il manuale di manutenzione e l'ESTRATTORE/INSERITORE DEI CUSCINETTI DELLA RUOTA appropriati.

Per i kit 44615-08, 40774-10, 44657-08, 43300053:

- L'etichettatura sul lato sinistro della ruota indica il lato del cuscinetto dell'albero primario.
- **Per modelli Dyna 2008 e successivi:** installare lo spessore (41450-08) sotto il cuscinetto del lato dell'albero primario.

Per i kit 40882-08, 40141-10, 44627-08 e 43300055:

- Per modelli FXDWG 2006 e successivi: quando correttamente installato, lo pneumatico sarà dal centro 2–5 mm (0–0 in) rispetto al parafrangente.
- Il lato sinistro della ruota ha puntini di contrassegno.

- **Per modelli FX Softail 2006 e precedenti e modelli FXDWG 2007 e precedenti:** il lato destro della ruota è il cuscinetto del lato principale.
- **Per modelli FX Softail 2007 e successivi e modelli FXDWG 2008 e successivi:** il lato sinistro della ruota è il cuscinetto del lato principale. Montare lo spessore indicato nella tabella del kit di installazione.
- **Per modelli FXSTS:** il lato destro è quello del disco del freno.
- **Per tutti gli altri modelli:** il lato sinistro è quello del disco del freno.

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. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione.
4. **Per i modelli FXSTD:** installare il kit ruota e il relativo distanziale fornito nel kit di installazione al posto del distanziale rastremato del lato destro, eliminato al punto 1. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione. **Per modelli FXSTS:** installare il distanziale fornito nel kit di installazione tra il distanziale di serie del lato sinistro e la forcella sinistra. **Per tutti gli altri modelli:** installare i distanziali della ruota precedentemente rimossi. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione.
5. Installare la ruota anteriore (1), l'asse di serie e il dado dell'asse di serie. Vedere RUOTA ANTERIORE nel manuale di manutenzione.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Per preservare la lucentezza originale delle parti cromate e in alluminio, si consiglia una loro regolare manutenzione.

1. Pulire le superfici molto sporche della ruota con Wheel and Tire Cleaner, applicandolo con una spazzola per ruote e raggi.
2. Pulire accuratamente le superfici cromate con un apposito detergente per parti cromate di buona qualità, quale Chrome Clean & Shine.
3. Per i particolari in alluminio nudo sulle ruote 40141-10, 40774-10, 43300053, 43300055 e 43300351, utilizzare il Prodotto per la protezione dei cerchi in alluminio nudo.
4. Dopo la pulizia e la lucidatura, sigillare le finiture con un fissatore di buona qualità, come Glaze Poly Sealant.

PARTI DI RICAMBIO

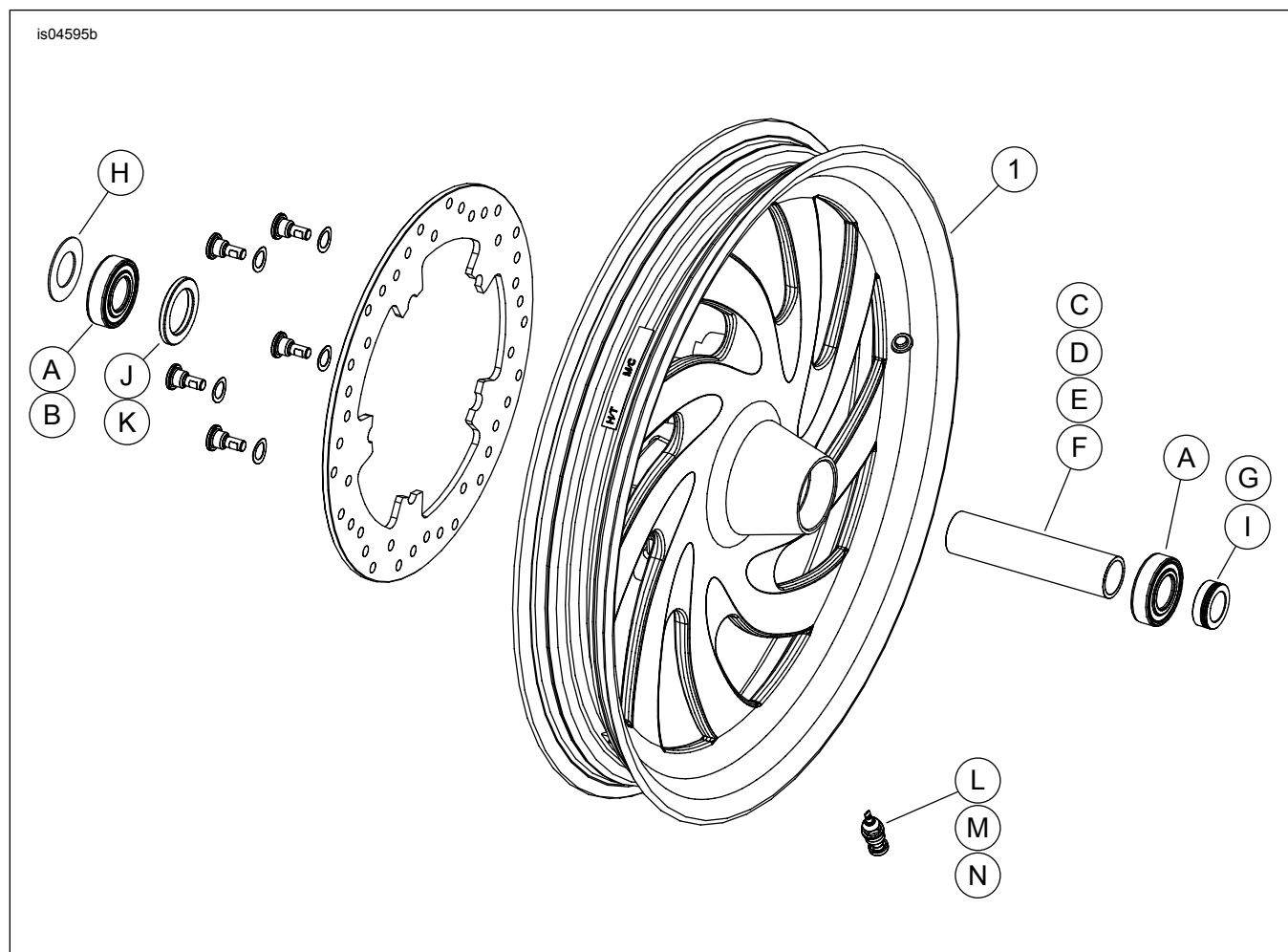


Figura 2. Parti di ricambio: Ruota anteriore a disco Typhoon (è mostrata la ruota da 19 pollici)

Tabella 2. Parti di ricambio e contenuto dei kit delle ruote

Kit	Voce	Descrizione (quantità)	Numero codice
44657-08, 44615-08, 40774-10, 43300053, 43300350, 43300351	1	Ruota	Parte non venduta separatamente
44627-08, 40882-08, 40141-10, 43300055	1	Ruota	Parte non venduta separatamente
	2	Coprimozzo	43995-00

Tabella 3. Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 3/4 in (43833-07A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 3/4 di pollice (43833-07A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)									
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	E	G	H	I	L	M	
FLST e FLSTF 2000-2006 (tranne FLSTFSE2 2006)	16 x 3,0 in	2	0	1	0	0	0	0	*	*	
FLSTC e FLSTN 2000-2006	16 x 3,0 in	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTFSEi 2006	17 x 3,5 pollici	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTSB 2008 ed anni successivi	18 x 3,5 in	2	0	***	0	***	0	0	*	*	
XL 2000-2007; Dyna 2000-2003 (tranne FXDWG)	19 x 2,5 in	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
XL 2000-2007; Dyna 2000-2003 (tranne FXDWG)	21 x 2,15 in	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
FXST/B/C 2000-2006; FXDWG 2000-2005**	21 x 2,15 in	2	1	0	0	0	0	0	*	*	
FXSTS 2000-2006**	21 x 2,15 in	2	1	0	0	0	1	0	*	*	
FXSTD 2000-2006 (tranne FXSTDSE)**	21 x 2,15 in	2	1	0	0	1	0	0	*	*	

Tabella 3. Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 3/4 in (43833-07A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 3/4 di pollice (43833-07A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)									
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	E	G	H	I	L	M	
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. ** Il lato destro della ruota è il lato del cuscinetto dell'albero primario per questo abbinamento. *** Vedere la sezione <i>INSTALLAZIONE</i> per il kit separato della bulloneria da usare con i modelli FLSTSB.		A	Cuscinetto, normale (2)					9267			
		C	Manicotto asse					43536-00			
		D	Manicotto asse					43608-00			
		E	Manicotto asse					43613-00			
		G	Distanziale, asse					40910-00A			
		H	Distanziale, asse					43313-98			
		I	Distanziale, ruota					43617-00A			
		L	Stelo della valvola, corto					43157-83A			
	M	Stelo della valvola, lungo					43206-01				

Tabella 4. Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 1 pollice (43848-08A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 1 pollice (43848-08A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)							
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	E	F	L	M	
Touring 2000-2007	16 x 3,0 in	2	1	0	0	0	*	*	
Touring 2004-2007	18 x 3,5 in	2	1	0	0	0	*	*	
Dyna 2004-2005 (tranne FXDWG)	19 x 2,5 in	2	0	0	0	1	*	*	
Dyna 2006-2007 (tranne FXDWG)	19 x 2,5 in	2	0	0	1	0	*	*	
VRSC 2002-2007	19 x 3,0 in	2	0	0	1	0	*	*	
FXDWG 2006-2007**	21 x 2,15 in	2	0	1	0	0	*	*	
Dyna 2004-2005 (tranne FXDWG)	21 x 2,15 in	2	0	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. ** Il lato destro della ruota è il lato del cuscinetto dell'albero primario per questo abbinamento.		A	Cuscinetto, normale (2)					9247	
		C	Manicotto asse					43517-00	
		D	Manicotto asse					43633-06	
		E	Manicotto asse					43641-01	
		F	Manicotto asse					43755-04	
		L	Stelo della valvola, corto					43157-83A	
	M	Stelo della valvola, lungo					43206-01		

Tabella 5. Kit di installazione ruota senza ABS ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)

Kit di installazione ruota senza ABS ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	J	K	L	M	N	
Touring del 2008; FLHRC (senza ABS) del 2009 e anni successivi e Trike (senza ABS)	16 x 3,0 pollici	2	0	1	0	1	*	*	*	
Touring 2009 ed anni successivi (non dotati di ABS)	17 x 3,0 in	2	0	1	0	0	*	*	*	
Touring 2008 e anni successivi (senza ABS)	18 x 3,5 in	2	0	1	0	**	*	*	*	
2008 - 2017 Dyna (tranne FLD, FXDWG, FXDF)	19 x 2,5 in	2	1	0	**	0	*	*	0	
2008 - 2017 VRSCAW, VRSCD, VRSCF, VRSCDX (senza ABS)	19 x 3,0 in	2	1	0	**	0	*	*	0	
Touring 2009 ed anni successivi (non dotati di ABS)	19 x 3,5 in	2	0	1	0	0	*	*	*	
2017 e versioni successive FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE (senza ABS)	21 x 3,5 in	2	0	1	0	0	*	*	*	

Tabella 5. Kit di installazione ruota senza ABS ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)

Kit di installazione ruota senza ABS ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)							
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	J	K	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. ** Vedere le <i>NOTE</i> relative al kit della ruota di cui si dispone, che precedono la descrizione dell'installazione della ruota nella sezione <i>INSTALLAZIONE</i> , per sapere se occorre usare uno spessore del cuscinetto con il proprio kit e la ruota. *** Spessore montato sotto il cuscinetto lato albero primario.		A	Cuscinetto, normale (2)					9276B	
		C	Manicotto asse					41748-08	
		D	Manicotto asse					41900-08	
		J	Spessore del cuscinetto***					41450-08	
		K	Spessore del cuscinetto***					43903-08	
		L	Stelo della valvola, corto					43157-83A	
		M	Stelo della valvola, lungo					43206-01	
		N	Stelo della valvola, a estrazione					40999-87	

Tabella 6. Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 25 mm (43851-11A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 25 mm (43851-11A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)							
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	G	H	J	L	M	N
FLSTC, FLSTN e FLS 2007 e successivi (senza ABS)	16 x 3,0 in	2	1	0	1	1	*	*	*
FXDF 2008 ed anni successivi	16 x 3,0 in	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	*	*	*
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 del lato dell'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 7. Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (41454-08B)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (41454-08B)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	B	C	D	J	K	L	M	N
Touring 2008 e FLHRC 2009 ed anni successivi con ABS	16 x 3,0 pollici	1	1	0	1	0	1	*	*	0
Touring 2009 e anni successivi con ABS	17 x 3,0 in	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Touring 2008 ed anni successivi con ABS	18 x 3,5 in	1	1	0	1	**	**	*	*	*
Dyna 2012 - 2017 con ABS (tranne FLD, FXDWG e FXDF)	19 x 2,5 in	1	1	1	0	**	**	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF e VRSCDX 2008 - 2017 con ABS	19 x 3,0 in	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring 2009 e anni successivi con ABS	19 x 3,5 in	1	1	0	1	0	0	*	*	*
2017 e versioni successive FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE con ABS	21 x 3,5 in	1	1	0	1	0	0	*	*	*

Tabella 7. Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (41454-08B)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (41454-08B)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	B	C	D	J	K	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. ** Vedere le <i>NOTE</i> relative al kit della ruota di cui si dispone, che precedono la descrizione dell'installazione della ruota nella sezione <i>INSTALLAZIONE</i> , per sapere quale spessore del cuscinetto occorre usare con il proprio kit e la ruota. *** Installare il cuscinetto in modo che il lato rosso sia rivolto verso la ruota. Il cuscinetto lato ABS è il cuscinetto del lato dell'albero primario. **** Spessore montato sotto il cuscinetto del lato dell'albero primario.		A	Cuscinetto, normale				9276B			
		B	Cuscinetto, ABS***				9252A			
		C	Manicotto asse				41748-08			
		D	Manicotto asse				41900-08			
		J	Spessore del cuscinetto****				41450-08			
		K	Spessore del cuscinetto****				43903-08			
		L	Stelo della valvola, corto				43157-83A			
		M	Stelo della valvola, lungo				43206-01			
		N	Stelo della valvola, a estrazione				40999-87			

Tabella 8. Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 25 mm (42400008)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con cuscinetti da 25 mm (42400008)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	C	D	E	K	L	M	N	
XG500/XG750 del 2015 e anni successivi	17 x 2,5 in	2	1	0	0	0	1	0	0	
XL1200X 2010 ed anni successivi; XL1200C 2011 ed anni successivi	16 x 3,0 in	2	0	0	1	0	*	*	*	
XL 2008 ed anni successivi (tranne XL1200X e XL883L 2011 ed anni successivi)	19 x 2,5 in	2	1	0	0	1	*	*	*	
XL 2008 ed anni successivi (tranne XL1200X e XL883L 2011 ed anni successivi)	21 x 2,15 in	2	1	0	0	1	*	*	*	
FXSB 2013 e anni successivi (senza ABS)	21 x 3,5 in	2	0	1	0	0	*	*	*	
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 del lato dell'albero primario.		A	Cuscinetto, normale (2)				9276A			
		C	Manicotto asse				43906-08			
		D	Manicotto asse				43300200			
		E	Manicotto asse				11888			
		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				

Tabella 9. Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (42400009A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (42400009A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	B	C	D	E	K	L	M	N
FXSB 2013 e anni successivi con ABS	21 x 3,5 in	1	1	0	1	0	0	1	0	0
XL1200X e XL1200C 2014 ed anni successivi con ABS	16 x 3,0 in	1	1	0	0	1	0	*	*	*
XL del 2014 e anni successivi (tranne XL1200C, XL1200X e XL883L) con ABS	19 x 2,5 in	1	1	1	0	0	1	*	*	0
XL del 2014 e anni successivi (tranne XL1200C, XL1200X e XL883L) con ABS	21 x 2,15 in	1	1	1	0	0	1	*	*	0
XG500 e XG750 con ABS del 2017 e successivi	17 x 2,5 in	1	1	1	0	0	0	*	*	*

Tabella 9. Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (4240009A)

Kit di installazione ruota ANTERIORE con ABS e cuscinetti da 25 mm (4240009A)		ELEMENTO (quantità usata e descrizione)								
Abbinamento	Misura delle ruote	A	B	C	D	E	K	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. ** 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					43906-08		
		D	Manicotto asse					43300200		
		E	Manicotto asse					11888		
		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				

Tabella 10. 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 in	1	1	1	1	0	1	*	*	*
FXDF 2012 ed anni successivi con ABS	16 x 3,0 in	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				