



ISTRUZIONI

94100356

2022-08-08



RUOTE ANTERIORI TOMAHAWK PER TRIKE

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

43300942

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) del sito Web www.harley-davidson.com (solo in inglese).

NOTA

I coprimozzo complementari non sono compatibili con questa ruota.

Contenuto del kit

Vedere le Parti di ricambio per i contenuti del kit.

Requisiti di installazione

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 1 e Tabella 2 per individuare il kit di installazione richiesto).

- Due dischi del freno: di serie/grezzi (41500017), accessori/lucidati (41500094), oppure consultare il catalogo retail P&A
- Dieci viti (41500020), rondelle (41500019), e boccole (41500018) per dischi del freno
oppure
- Due kit di viti cromate (41500095) (bulloneria già inclusa nel kit rotore lucidato (41500094))

Estrattore e inseritore dei cuscinetti della ruota (94134-09)

Se installato in veicoli con Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici (TPMS):

- Solo CVO per il Giappone (codice n. 42300143)
- Tutti i CVO tranne il Giappone (42300142)

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))
- Protezione per parti in alluminio nudo Harley® (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 è necessario disporre del manuale di manutenzione del proprio modello di motocicletta, disponibile presso i concessionari Harley-Davidson.

RIMOZIONE

NOTA

Installare lo stelo della valvola (40999-87) incluso nel kit di installazione. Eliminare tutti gli altri steli delle valvole.

1. Rimuovere il gruppo della ruota anteriore esistente. Vedere il manuale di manutenzione.
 - a. Trattenere l'asse, il dado dell'asse e i distanziali della ruota per l'installazione del kit.

INSTALLAZIONE

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)

1. Vedere la figura 1. Montare lo stelo della valvola (N) sulla ruota. Vedere il manuale di manutenzione.

NOTA

Gli spessori inclusi nei kit di montaggio non sono richiesti. Eliminare.



2. Montare i componenti del kit di installazione della ruota e il disco/dischi del freno sulla ruota. Usare la corretta tabella delle parti di ricambio. Vedere il 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.

- Il lato sinistro della ruota è contrassegnato con simboli DOT per identificare il lato del cuscinetto primario.
- Installare lo pneumatico sulla ruota. Vedere il manuale di manutenzione.
- Equilibrare il gruppo ruota/pneumatico. Vedere il manuale di manutenzione.

3. Installare la ruota anteriore (1), l'asse di serie e il dado dell'asse di serie. Vedere il manuale di manutenzione.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Per preservare la lucentezza e lo splendore originali delle parti, si consiglia di sottoporle a manutenzione con regolarità.

1. Pulire le superfici molto sporche della ruota con detergente Wheel & Tire Cleaner, applicandolo con l'apposita 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. Dopo la pulizia e la lucidatura, sigillare le finiture con LUCIDO E SIGILLANTE HARLEY GLAZE.

PARTI DI RICAMBIO

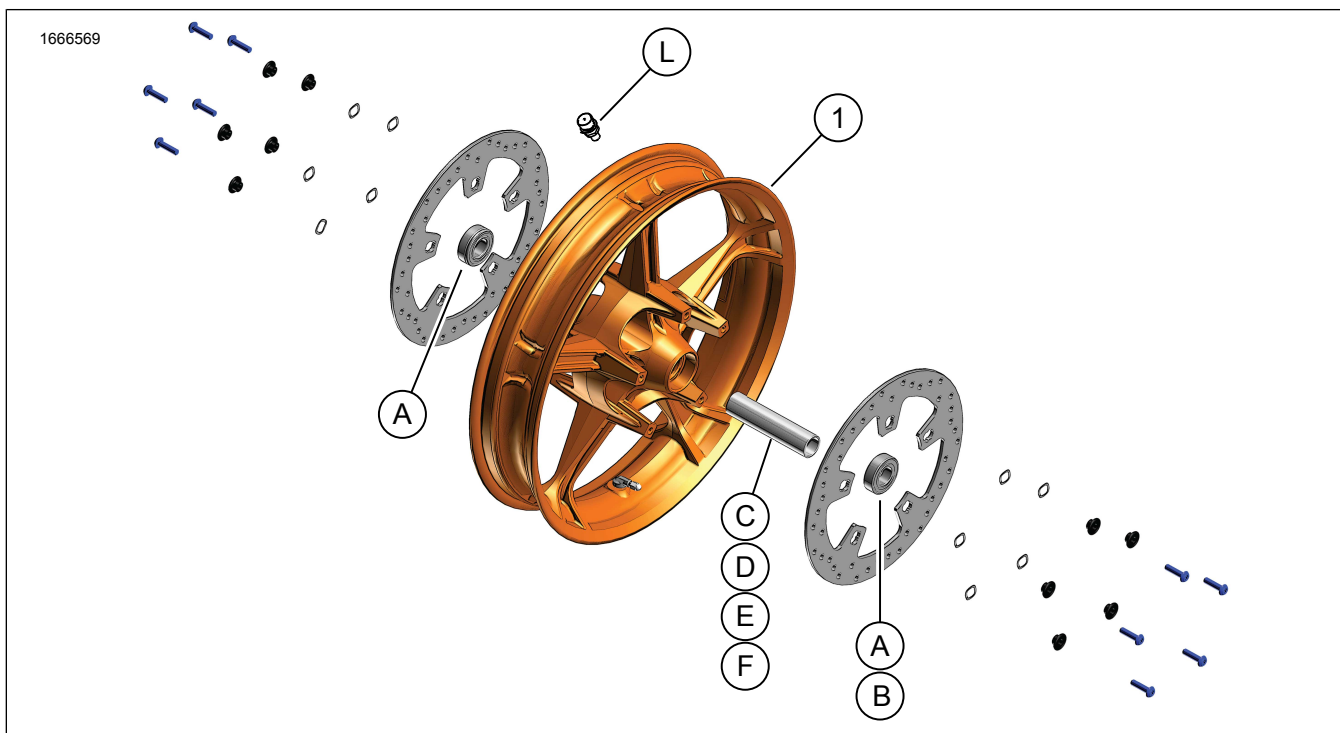


Figura 1. Parti di ricambio: Ruota anteriore

Tabella 1. Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)

Abbinamento	Misura delle ruote	ELEMENTO (quantità usata e descrizione)							
		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	**	*	*	*
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	**	*	*	*
Dyna 2008 ed anni successivi (tranne FLD, FXDWG e FXDF)	19 x 2,5 pollici	2	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF e VRSCDX (senza ABS) 2008 e anni successivi	19 x 3,0 pollici	2	1	0	**	0	*	*	0
Touring 2009 ed anni successivi (non dotati di ABS)	19 x 3,5 pollici	2	0	1	0	0	*	*	*

Tabella 1. Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41455-08C)

Kit di installazione ruota 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 ruota sopra al passaggio del gruppo della ruota in <i>INSTALLAZIONE</i> per determinare se lo spessore del cuscinetto viene usato per il kit ruota e abbinamento. *** Spessore montato sotto il cuscinetto lato albero primario.		A	Cuscinetto, normale (2)		9276A				
		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 2. Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetto da 25 mm (41454-08B)

Kit di installazione ruota ANTERIORE cuscinetto 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	**	*	*	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 ed anni successivi con ABS (tranne FLD, FXDWG e FXDF)	19 x 2,5 pollici	1	1	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF e VRSCDX 2008 ed anni successivi con ABS	19 x 3,0 pollici	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring 2009 e anni successivi con ABS	19 x 3,5 pollici	1	1	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. ** Vedere le <i>NOTE</i> relative al kit ruota sopra al passaggio del gruppo della ruota in <i>INSTALLAZIONE</i> per determinare quale spessore del cuscinetto viene usato per il kit ruota e abbinamento. *** 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 del lato dell'albero primario.		A	Cuscinetto, normale		9276A					
		B	Cuscinetto, ABS***		9252					
		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						