

KIT DI MANOPOLE DEL MANUBRIO DI ROLAND SANDS DESIGN®



NUMERO CODICE 2884094

ISTRUZIONI INTERNAZIONALI

DE DEUTSCH

Laden Sie die neuesten PDF-Anweisungen von www.indianmotorcycle.de herunter.

FR FRANÇAIS

Télécharger les dernières instructions en format PDF sur www.indianmotorcycle.fr.

IT ITALIANO

Scarica l'ultima versione delle istruzioni in formato PDF da www.indianmoto.it.

EN ENGLISH

Download the latest PDF instructions from www.indianmotorcycle.com.

ES ESPAÑOL

Descargue las instrucciones más recientes en formato PDF de www.indianmotorcycle.mx / www.indianmotorcycle.es.

ZH 中文

从 www.indianmotorcycle.cn 下载最新的PDF说明。

1



2



3



4



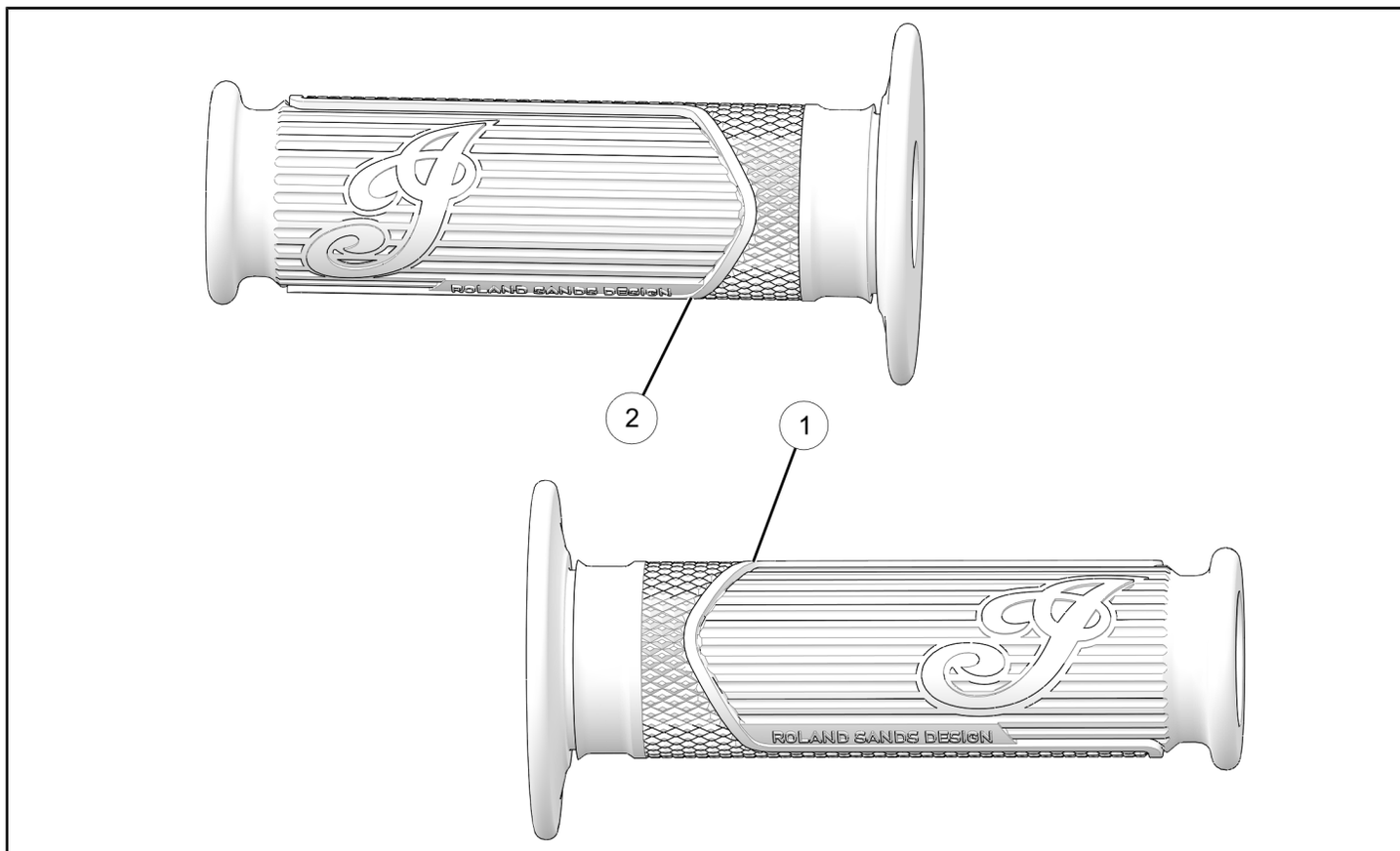
APPLICAZIONE

Verificare la dotazione di accessori all'indirizzo www.indianmotorcycle.com.

PRIMA DI COMINCIARE

Leggere queste istruzioni e assicurarsi di avere a disposizione tutte le parti e gli attrezzi. Conservare queste istruzioni per l'installazione per consultarle in futuro e per reperire le informazioni su come ordinare i ricambi.

CONTENUTI DEL KIT



RIF.	QUANTITÀ	DESCRIZIONE DEL PEZZO	N° CODICE DISPONIBILE SEPARATAMENTE
1	1	Manopola destra, RSD®	5417046
2	1	Manopola sinistra, RSD®	5417047
	1	Istruzioni	9929456

ATTREZZI NECESSARI

- Occhiali protettivi
- Set di chiavi esagonali, metriche
- Set di chiavi a bussola, punte esagonali, metriche
- Compressore d'aria
- Pistola ad aria, compressore d'aria

MATERIALI DI CONSUMO RICHIESTI

- Soluzione detergente (99% di acqua + 1% detersivo neutro per le stoviglie)
- Alcool isopropilico
- Guanti resistenti alle sostanze chimiche

IMPORTANTE

Questo kit accessori è stato progettato esclusivamente per il tuo veicolo. Leggere con attenzione le apposite istruzioni prima di iniziare l'installazione. Se il veicolo è pulito e libero da residui, l'installazione è più semplice. Per garantire la sicurezza ed un'installazione soddisfacente, seguire correttamente tutti i passi della procedura nella sequenza illustrata.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

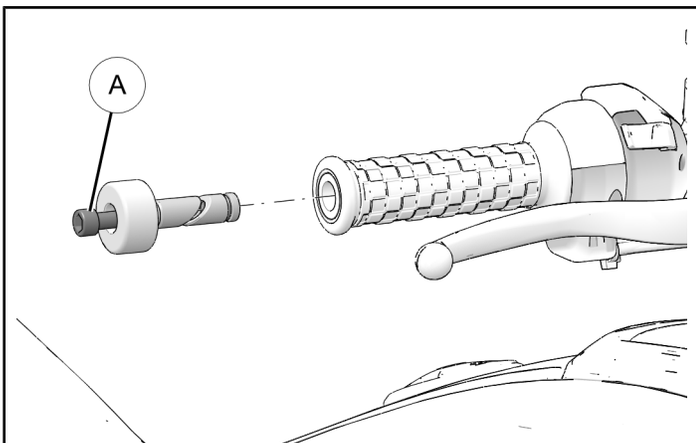
PREPARAZIONE DEL VEICOLO

ASPETTI GENERALI

1. Ruotare la chiave o l'interruttore di accensione sulla posizione SPENTO e rimuovere la chiave.
2. Prima dell'installazione, accertarsi che la motocicletta sia parcheggiata su una superficie piana, che il cavalletto sia completamente esteso e che il veicolo sia stabile.

RIMOZIONE DELL'ESTREMITÀ DEL MANUBRIO

1. Allentare, ma NON rimuovere completamente, la vite **A** finché non è possibile rimuovere dal tubo del manubrio il gruppo della parte terminale con l'ancoraggio a cuneo.



2. Ripetere questa sezione sul lato opposto.

RIMOZIONE DELLA MANOPOLA

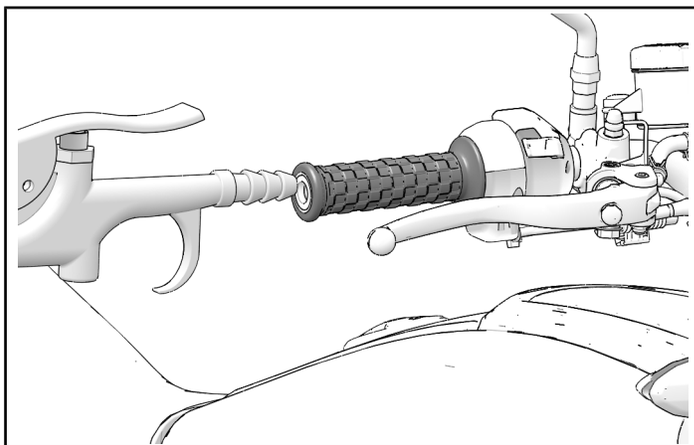
1. Allineare l'ugello della pistola ad aria tra il manubrio e la manopola. Soffiare aria per allentare e rimuovere la manopola.

CONSIGLIO

Quando la manopola è stata allentata con l'aria, è possibile utilizzare alcool isopropilico per ridurre l'attrito e rimuoverla.

⚠ AVVERTENZA

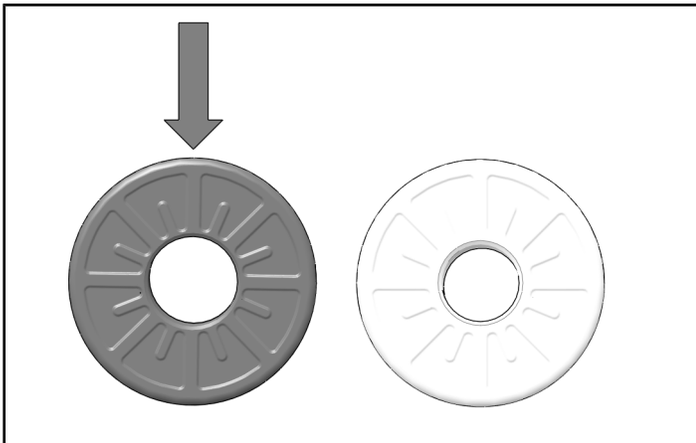
L'alcool isopropilico è pericoloso per la salute. Vedere sul contenitore dell'alcool isopropilico le istruzioni corrette di manipolazione, incluso i dispositivi di protezione individuale indicati, quali occhiali protettivi e guanti resistenti alle sostanze chimiche.



2. Ripetere questa sezione per la manopola del lato opposto.

INSTALLAZIONE DEGLI ACCESSORI

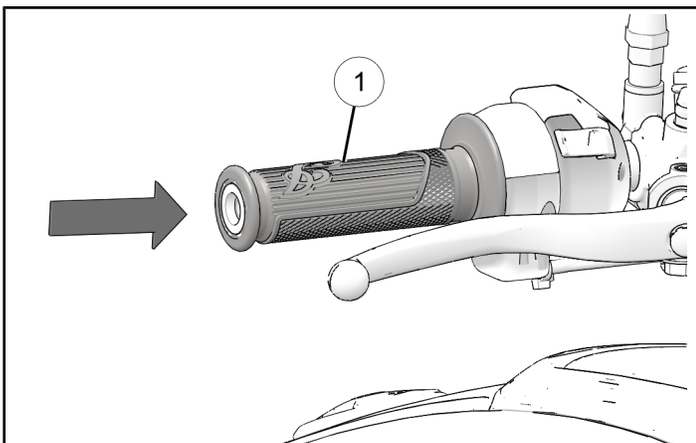
1. Trovare la manopola destra. La manopola destra ha un diametro interno leggermente più grande di quello della sinistra.



2. Stendere un velo di alcool isopropilico all'interno della manopola destra ① per ridurre la resistenza durante l'installazione. Installare la manopola con un movimento oscillatorio finché non è completamente insediata sul manubrio.

⚠ AVVERTENZA

L'alcool isopropilico è nocivo per la salute. Vedere sul contenitore dell'alcool isopropilico le istruzioni corrette di manipolazione, incluso i dispositivi di protezione individuale indicati, quali occhiali protettivi e guanti resistenti alle sostanze chimiche.



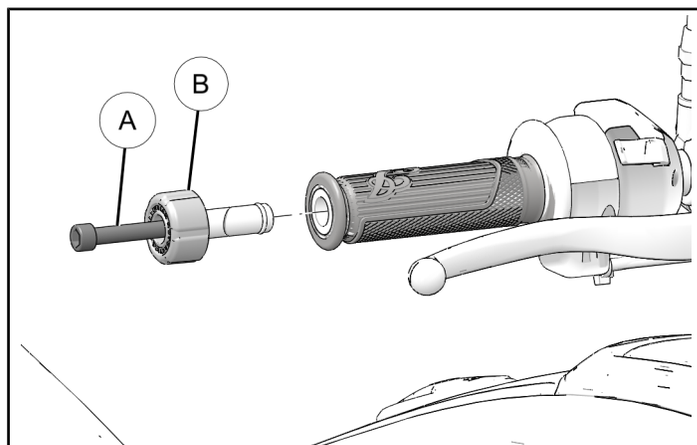
3. Avvitare parzialmente il dispositivo di fissaggio dell'estremità del manubrio ① nel gruppo di ancoraggio a cuneo. Far scorrere l'ancoraggio a cuneo nel tubo del manubrio finché l'estremità non è a filo del manubrio.

COPPIA

Dispositivo di fissaggio dell'estremità del manubrio ①:
24 N·m

IMPORTANTE

Ruotare l'acceleratore e assicurarsi che ritorni senza resistenza. La resistenza può verificarsi nel caso in cui la manopola sfregi contro l'estremità del manubrio.



4. Ripetere questa sezione per la manopola sinistra.

MODULO DI FEEDBACK

È stato creato un modulo di feedback per consentire a chi effettua l'installazione di comunicare eventuali commenti, domande o dubbi sulle istruzioni per l'installazione. Il modulo può essere visualizzato su dispositivi mobili effettuando una scansione del codice QR o cliccando [QUI](#) se si visualizza su un PC.

