

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

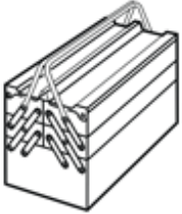
Istruzioni No
30796655

Versione
1.1

Part. No.
30764295

Paraspruzzi, posteriore

Attrezzatura



A0000162



IMG-239664

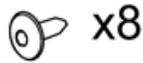
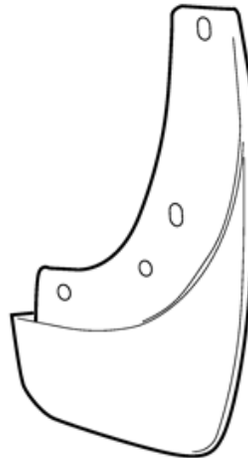
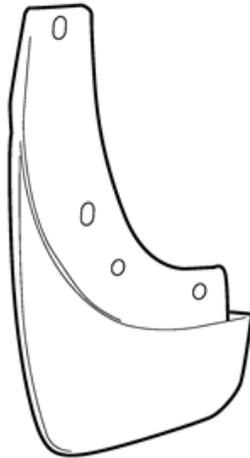
Nm
lbf.ft



IMG-239940



IMG-239660



x8



x2

IMG-257743

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

Any comments on this publication? Please contact your nearest retailer. Thank You!

Publ.no:	Issue:	Kit no:
Comments:.....		
.....		
.....		
.....		

From:	
Address:	
Telephone:	
Telefax:	

IMG-213320

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

INTRODUZIONE

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare l'installazione.

Le note e i testi di avvertenza sono forniti per la vostra sicurezza e per ridurre al minimo il rischio di rotture in occasione dell'installazione.

Verificare che tutti gli attrezzi specificati nelle istruzioni siano presenti prima di iniziare l'installazione.

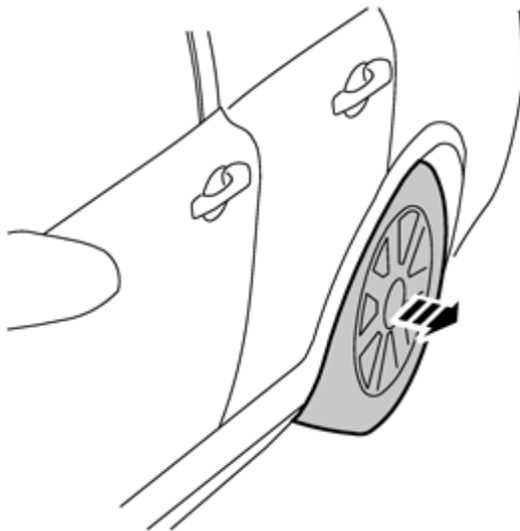
Alcune fasi nelle istruzioni sono spiegate solo con le illustrazioni. Per i passaggi più complicati è usato anche un testo esplicativo.

In caso di problemi con le istruzioni o l'accessorio, mettersi in contatto con il concessionario Volvo locale.

Nota!

I punti 1-6 sono eseguiti su entrambi i lati.

1



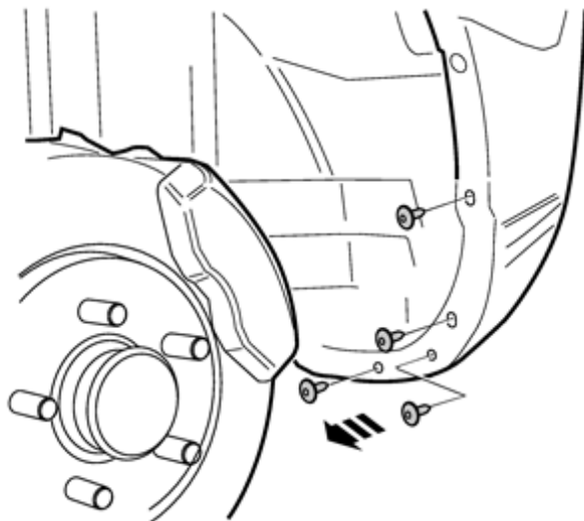
IMG-257763

Rimuovere la ruota posteriore.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

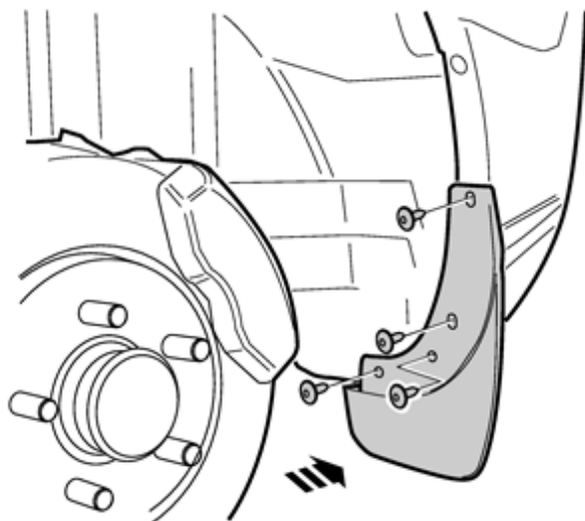
2



IMG-257764

Rimuovere le quattro viti.

3



IMG-257765

Montare:

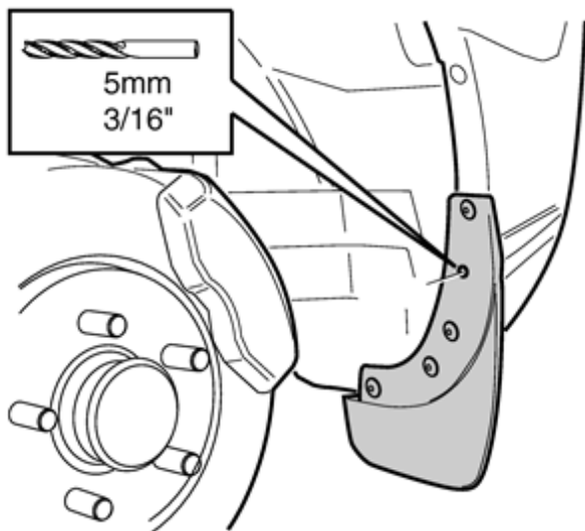
aletta parafrango

le quattro nuove viti dal kit, e serrare.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

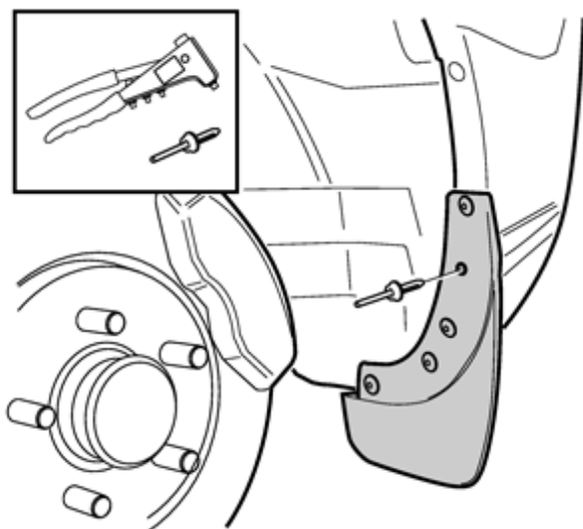
4



IMG-257766

Praticare un foro da $\varnothing 5$ mm (3/16") per il rivetto ad espansione.

5



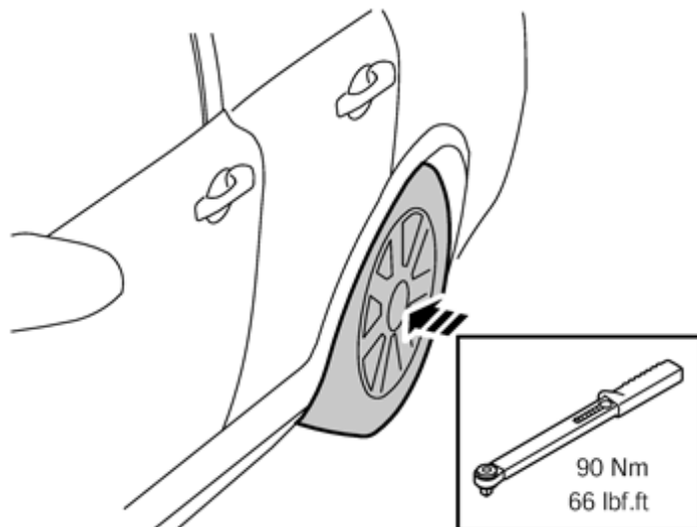
IMG-257767

Montare il rivetto ad espansione.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

6



IMG-257768

Rimontare la ruota posteriore, coppia di serraggio 90 Nm (66 lbf.ft.).