

KIT DI RIPARAZIONE PNEUMATICI

⚠ In caso di dubbi sulla corretta esecuzione delle istruzioni, rivolgersi al proprio concessionario/riparatore autorizzato prima di effettuare una riparazione.

È possibile che la dotazione del veicolo non includa una ruota di scorta. In tal caso, al suo posto nel vano portaoggetti sotto il pianale posteriore si trova un kit di riparazione pneumatici. Il kit di riparazione pneumatici può essere utilizzato per la riparazione di **un solo** pneumatico ed è assolutamente necessario leggere la seguente guida prima di tentarne la riparazione.

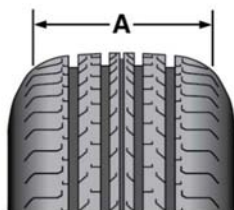
Il kit di riparazione pneumatici ripara gran parte delle forature aventi un diametro massimo di 6 mm (1/4 pollice) presenti all'interno del battistrada.

Nota: il sigillante usato nel kit di riparazione pneumatici ha una durata di conservazione prestabilita e la data di scadenza è indicata sul flacone di sigillante. Assicurarsi di sostituire il flacone prima della data di scadenza.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA DEL KIT DI RIPARAZIONE PNEUMATICI

⚠ Alcuni danni degli pneumatici non possono essere riparati, o possono esserlo solo parzialmente, a seconda dell'entità e del tipo di danno. Qualsiasi perdita di pressione dagli pneumatici può compromettere seriamente la sicurezza del veicolo.

⚠ Non utilizzare il kit di riparazione se lo pneumatico è stato danneggiato guidando con una pressione di gonfiaggio insufficiente.



E149963

- ⚠** Usare il kit di riparazione pneumatici solo per riparare danni presenti nel battistrada (A).
- ⚠** Non usare il kit di riparazione per riparare i danni sulla parete laterale dello pneumatico.
- ⚠** Non superare la velocità di 80 km/h (50 mph) quando si viaggia con uno pneumatico riparato.
- ⚠** La distanza massima percorribile con uno pneumatico riparato è di 200 km (125 miglia).
- ⚠** Quando è montato uno pneumatico riparato, guidare con prudenza ed evitare frenate e manovre brusche.
- ⚠** Utilizzare il kit di riparazione pneumatici solo per il veicolo con il quale è stato fornito.
- ⚠** Non utilizzare il kit di riparazione per scopi diversi dalla riparazione dello pneumatico.
- ⚠** Durante l'utilizzo, non lasciare mai il kit di riparazione incustodito.
- ⚠** Utilizzare il kit di riparazione esclusivamente a temperature comprese tra -30°C e +70°C.
- ⚠** Durante l'utilizzo, tenere sempre bambini e animali a una distanza di sicurezza dal kit di riparazione.
- ⚠** Non posizionarsi direttamente accanto al compressore quando è in funzione.