

HEADLIGHT RESTORE

Kit ripristino professionale dei fari



Rapido e facile da usare

100% attivo elimina graffi,
macchie, opacità, ossido

*Trattamento completo
per 6 coppie di fari.*

Fasi Operative - FARI



Protezione DPI

Indossa i DPI contenuti nel kit. Se ne possiedi una utilizza una maschera a carboni attivi.



Pulizia

Pulisci la superficie con un panno bagnato o con carta. Si consiglia di utilizzare un nebulizzatore.



Mascheratura

Proteggere la carrozzeria utilizzando il nastro in dotazione per mascherare la carrozzeria.



Carteggiatura

In base allo stato di usura del faro scegli uno dei 2 processi di seguito.



▼ **Si consiglia** di utilizzare una rotorbitale pneumatica.

Livello di usura **ALTO**



*360 opzionale
Solo in caso di fari gravemente danneggiati

Livello di usura **MEDIO/BASSO**



ATTENZIONE La carteggiatura deve essere eseguita con acqua, durante tutto il ciclo di levigatura per evitare che la superficie del faro si surriscaldi riducendo l'effetto abrasivo. Carteggiare pazientemente le crepe, i graffi e l'area ingiallita fino a quando la superficie del faro non si presenta liscia e uniforme.



Dosaggio

Versare **100 ml** di soluzione nella tazza elettrica. Non scendere mai sotto i 100 ml per garantire che il vapore scorra in modo uniforme, indipendentemente dalle dimensioni del faro.

Nota: Il dosaggio indicato (100ml) è sufficiente per il trattamento di 1 coppia di fari. In caso di fari molto usurati potrebbe essere necessario un dosaggio leggermente superiore.



Riscaldamento

Accendere l'alimentazione e attendere 3 min. circa fino a quando il vapore della soluzione non inizierà ad esalare, controllare con della carta scura.



Fumigazione

Tenere il beccuccio della tazza ad 1 cm dalla superficie del faro. Iniziare a fumigare iniziando dal bordo del faro ad una velocità costante.

Nota: Non fumigare ripetutamente per evitare irregolarità o formazioni di condensa. In caso di graffi profondi, rallentare la velocità e assicurarsi che un maggior vapore copra i graffi.



Asciugatura

Spegnere l'alimentazione. Attendere circa 2 minuti per il raffreddamento, quindi aprire il coperchio e riciclare la soluzione rimanente reinserendola nel flacone. Aiutarsi con l'imbuto in dotazione.



La superficie del faro si asciugherà in 10 minuti, non toccare durante l'asciugatura. Dopo circa 2 ore di polimerizzazione, la superficie del faro tornerà allo stato naturale. Non accendere il faro durante il tempo di polimerizzazione.

