

Outil de démontage couvercle de vase d'expansion de liquide de refroidissement



DESCRIPTIF

Informations techniques :

- Utilisation : Démontage sans problème des couvercles grippés sur le vase d'expansion du liquide de refroidissement VAG
 - L'outil de démontage parfaitement adapté évite d'endommager le couvercle
 - Pour VW et les véhicules du groupe ainsi que les modèles électriques et hybrides (plateforme MQB Plattform année 2013 →)
 - La forme géométrique / faible hauteur de construction du couvercle et leur logement plus profond dans le vase d'expansion rendent un actionnement à la main difficile
 - Code de moteur essence :
 - AUDI:
 - CBBB · CCTA · CFGB · CHHC · CHZD · CJS · CJSB · CJXF · CJXG · CLJA · CLLB · CNTC · CRKB · CRLB · CTSA · CULB · CULC · CUNA · CUVB · CUVC · CUVD · CUWA · CWZA · CXXB · CYFB · CYLA · CZCC · CZDA · CZDB · CZE · CZGA · CZGB · CZPB · CZ pièces · CZRA · DADA · DAJB · DAZA · DBBA · DBKA · DDYA · DFGA · DFHA · DFTA · DFTB · DFTC · DFUA · DFYA · DGEA · DHFA · DJHA · DKJA · DKLA · DKRF · DKTA · DKTC · DKZC · DLAA · DLGA · DNFB · D piècesA · DRYA · DSRB · DSUD · DTUA · EBJA · EBRA
 - CUPRA:
 - DGEA · DNFB · DNFC · DNNA · DNPA · DNUE · D piècesA · EBJC
 - SEAT:
 - CAVA · CCZA · CDAA · CFFA · CFFE · CFGB · CFGC · CHYA · CHYB · CHYC · CHZD · CHZJ · CHZL · CJS · CJSB · CJXC · CJXG · CJXH · CLHA · CNWB · CPGA · CPWA · CRLB · CRMB · CRVC · CTHA · CUNA · CUVA · CUVC · CUWA · CWVA · CYVA · CYVB · CZCA · CZDA · CZE · DADA · DBKA · DDYA · DEDA · DFFA · DFGA · DFHA · DFLA · DFLD · DFMA · DFYA · DGTA · DGTC · DGTD · DJKA · DKJA · DKZA · DLTA · DLUB · DPBA · D piècesA · DSTB · DSUD · EBMA
 - ŠKODA:
 - CAYB · CBBB · CBZB · CEGA · CFNA · CHHA · CHHB · CHYA · CHYB · CHYE · CHZB · CHZC · CHZD · CHZJ · CJS · CJSB · CJSC · CJXA · CJZC · CJZD · CLHA · CLHB · CPGA · CRGA · CRKA · CRKB · CRLB · CUNA · CUPA · CUSA · CUSB · CUTA · CUUA · CUUB · CWVA · CWVB · CXXA · CXXB · CYVA · CYVB · CZCA · CZDA · CZE · CZPA · CZPB · DADA · DBGC · DBKA · DCXA · DCZA · DDAA · DDYA · DFCA · DFEA · DFFA · DFGA · DFHA · DFSA · DFSB · DFYA · DGEA · DGET · DGTA · DHFA · DJKA · DKLA · DKLD · DKRC · DKRF · DKZA · DLAA · DLAC · DNFE · DNPA · DNUA · D piècesA · DSGA · DSGD · DSRA · DSRB · DSTA · DSTB · DSUD · DTBA · DTRB · DTRD · DTSB · DTTA · DTTC · DTUA · DUMA · DWYA · EBJA · EBJC · EBMA · EBRA
 - VW:
 - BLV · BMN · BMR · BWK · BWS · CAVA · CAVD · CAWA · CAWB · CAXA · CAYD · CAYE · CBAA · CBAB · CBBA · CBBB · CBDA · CBDB · CBZB · CCRA · CCTA · CCZA · CCZB · CCZC · CCZD · CDAA · CDLJ · CEGA · CFFA · CFFF · CFFE · CFGB · CFGC · CFHC · CFHE · CFHF · CFJA · CFNA · CFNB · CFZA · CHHA · CHHB · CHPA · CHPB · CHYA · CHYB · CHZA · CHZC · CHZD · CHZJ · CHZK · CHZL · CJS · CJSB · CJSC · CJXA · CJXB · CJXC · CJXD · CJXE · CJXG · CJXH · CJZA · CJZB · CKFC · CLCA · CLHA · CLHB · CLJA · CMBA · CNNA · CNSA · CNSB · CNTA · CNTC · CNWB · CNXA · CNXC · CPGA · CPLA · CPPA · CPTA · CPVA · CPVB · CPWA · CRBB · CRBC · CRFD · CRGA · CRGB · CRKA · CRKB · CRLB · CRLD · CRMB · CRUA · CRVA · CRVC · CSEA · CSEB · CTHA · CTHD · CUAA · CUKB · CUKC · CUNA · CUUA · CUUB · CUVA · CUVC ·



Famille : AUTOMOTIVE

Marque :



CUVE · CUWA · CVCA · CWLA · CWSA · CWVA · CXBA · CXBB · CXCA · CXCB · CXDA · CXDB · CXSA · CXXA · CXXB · CYFB · CYKB · CYKC · CYVA · CYVB · CYVD · CZBA · CZCA · CZDA · CZDB · CZDD · CZEA · CZPA · CZPB · DACA · DACB · DADA · DAFA · DBGA · DBGB · DBGC · DBKA · DCXA · DCYA · DCYB · DCZA · DDAA · DDYB · DEDA · DEJA · DEJB · DELA · DFCA · DFEA · DFEB · DFFA · DFGA · DFGB · DFGC · DFHA · DFLA · DFLD · DFMA · DFYA · DGCA · DGDA · DGDB · DGEA · DGTD · DGTE · DGVA · DGXA · DHFA · DHSB · DHSC · DJGA · DJHA · DJHB · DJHC · DJKA · DJVA · DJXA · DKFA · DKJA · DKLA · DKLB · DKRA · DKRB · DKRF · DKTA · DKTB · DKZA · DLAA · DLAB · DLBA · DLTA · DLTC · DLUB · DNFG · DNKA · DNUA · DNUC · DNUE · DPBA · DPBC · DPBE · D piècesA · DRFA · DSJA · DSRA · DSRB · DSUD · DTRA · DTRE · DTRF · DTSA · DTSB · DTUA · DWYA · DXUA · EABA · EAGA · EAZA · EBJA · EBJC · EBJD · EBMA · EBSA

- Made In Germany
- Entraînement : Carré creux 1/2 pouce (12,5 mm)
- Diamètre: 108 mm

