

Accélérateur par cercle à commande numérique



Sur volant



Sous volant



INSTALLÉ SANS AUCUNE MODIFICATION DU VÉHICULE, L'ACCÉLÉRATEUR À COMMANDE NUMÉRIQUE APPORTE, PAR SON ERGONOMIE, UNE ASSISTANCE TRÈS APPRÉCIABLE. EN APPUYANT SUR LE CERCLE, UNE COURSE REGLABLE PERMET UNE PROGRESSIVITÉ D'ACCÉLÉRATION PARFAITE.

SON DESIGN PRÉSERVE LA COMPLÈTE VISIBILITÉ DES INSTRUMENTS DE BORD.

L'ACCÉLÉRATEUR PAR CERCLE À COMMANDE NUMÉRIQUE PRÉSERVE LE VOLANT D'ORIGINE ET L'OPTION AIR-BAG, POUR UNE PLUS GRANDE SÉCURITÉ PASSIVE. CET AMÉNAGEMENT A ÉTÉ TESTÉ EN LABORATOIRE.

IL EST COUPLÉ AVEC UN FREIN DE SERVICE A MAIN PLACÉ SOUS LE VOLANT MUNI D'UN DISPOSITIF DE CLIQUETAGE, TRÈS PRATIQUE DURANT LES MANŒUVRES. L'ENSEMBLE EST DÉMONTABLE.

IL PEUT ÊTRE JUMELÉ AVEC UN EMBRAYAGE PILOTÉ.

CET ENSEMBLE A REÇU DES ACCORDS TECHNIQUES DES PLUS GRANDS CONSTRUCTEURS AUTOMOBILES CONFORME AUX NORMES CE 95/94.



EN OPTION : VÉRITABLE RÉGULATEUR DE VITESSE, UNIQUEMENT SUR PÉDALE ACCÉLÉRATEUR ÉLECTRONIQUE.