



Traduction des Abréviations utilisées par les appareils de géométrie.

Abréviation	Traduction en Français	Abréviation en Anglais
ABS	Freinage ABS	Anti-lock Brake System
AC	Air Conditionné	Air Conditioned
ARB	Barre Antiroulis	Anti-Roll Bar
AS	Suspension pneumatique	Air Suspension
AT	Transmission Auto	Automatic Transmission
CONVERTIBLE	Cabriolet	Convertible
DOHC	Double arbre cames en tête	Double Oak Head Cames
DR	Porte	Door
ESTATE	Break	Estate
FA	Essieu avant	Front Axle
FWD	Traction avant	Front Wheel Drive
HD	Pas de siège arrière : Commercial	Heavy Duty
HS	Suspension hydro pneumatique	Hydropneumatic Suspension
IFS	Suspension avant indépendante	Independent Front Suspension
IRS	Suspension arrière indépendante	Independent Rear Suspension
L	Gauche	Left
LHD	Volant à gauche	Left-Hand Drive
LWB	Empattement long	Long WheelBase
MT	Transmission Manuelle	Manual Transmission
MWB	Empattement moyen	Medium WheelBase
PAS	Direction assistée	Power Assisted Steering
R	Droite	Right
RH	A droite	Right Hand
RHD	Volant à droite	Right-Hand Drive
RWD	Roues Arrières Motrices	Rear Wheel Drive
SALOON	Berline	Sedan
SLS	Suspensions auto-levé	Self-Leveling-Suspension
STD	Standard	STanDard
SOHC	Simple arbre à cames en tête	Single Over Head Camshaft
SWA	Essieu unique	Single Wheel Axle
SWB	Empattement court	Short WheelBase
TCS	Système de Contrôle de la motricité	Traction Control System
TWA	Essieu à roue jumelées	Twin Wheel Axle
VAN	Véhicule aménagé au transport de passagers	VAN
VIN	Numéro d'identité du véhicule	Vehicle Identification Number
D	Allemagne	Deutsch
4WS	Quatre roues directrices	Four Wheel Steering
4X4	Quatre roues motrices	Four Wheel Drive



www.progeometrie.com
sav@pro-geo.fr
 Tél : 0 899 250 002