



REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

AD322BF

BOLIVAR





H

F

C

E



DTE 429 km

ODO 1602 km

CHONGQING CHANGAN AUTOMOBILE CO., LTD

VIN:LS5A3DSE0PD911974

Trademark Changan

Model SC7159ADB5

Engine Model JL473QF Net power 74.5kW

Piston displacement 1480mL

Total mass 1610kg

Manufacture date 2023-03-07 Seats 5

SRS SIDE AIRBAG ①



R.F. 2532

ANDINA MOTOR'S, C.A.
SERV. | CHANGAN

J-50084357-7

ORDEN DE REPARACION

Orden de Servicio Nro. S1 - 2893

Página 1 de 1

Fecha: 28/12/2023

Hora: 11:55 am

NUMA ANTONIO BOSCA

Procedencia: Garantía Planta

Emisión: 28/12/2023 11:54:03

Prometido: 27/12/2023 19:00:00

Cliente: JUAN JOSE RODRIGUEZ MORA Ced/Rif: V-24355048

Tifs.: MOV (0412) 7997432

Modelo: CS15 - CS15

Carrocería: LS5A3DSE0PD911974 Motor: P3CV504800 Placa: AD322BF

Kmts.: 1602 Fecha Venta: 01/12/2023 Color: PLATA Año: 2023

Asesor: NUMA ANTONIO BOSCA RONDÓN

Tifs.:

Tipo	Código	Descripción	Cantidad
<u>Garantía Planta</u>			
<u>Repuestos</u>			
REP	B3707010-H01	BUJIA ALSVIN / CS 15	4,00
<u>Mano de Obra</u>			
MO	CS1501090	CALIBRACION DEL CONJUNTO DE BUJIAS	0,40
MO	CS1501094	CONJUNTO DE BOBINA DE ENCENDIDO	0,30

Percepción del Cliente

REV NO TIENE FUERZA EN SUBIDA

1 = 2,139
2 = 2,032
3 = 2,632
= 4 = 2,664



TECNICO: Ramon Contreras

[Signature]
Asesor de Servicio o Garantía

[Signature]
Aprobado por el cliente

FIRMA: _____



TRUPER MUT-105

APD
2.054
V

AUTO POWER OFF

SELECT/HOLD/*

NPN PNP EBC E

F 20mF OFF hFE Hz DUTY

Ω 2M 200K 20K 2K 200

°C/°F TEMP

A~ 20 200m 200 700 1000 V~

TRUE RMS

20A FUSED MAX 10SEC EACH 15MIN

MAX 500mA FUSED

750V~



TRUPER MUT-105

2.092 V

AUTO POWER OFF

SELECT/HOLD/Hz

NPN PNP EBC E

F 20mF OFF hFE Hz DUTY
 20M 2M 200K 20K 2K 200 200m
 °C/°F TEMP 200m 20 200m 200 750 1000 V~
 A~ 20 200m 200 750 1000 V~
 TRUE RMS
 20A 500mA 10A 20A
 CC OUT
 MAX 500mA 10A 20A
 MAX 750V~
 FUSED MAX 10SEC EACH 15MIN
 FUSED

1003020
IGAN 508205



TRUPER MUT-105

APO
207.2
V

AUTO POWER OFF

SELECT/HOLD/*

NPN PNP E B C E

Ω 2M 200K 20K 2K 200 200m
F 20mF OFF hFE Hz DUTY 4CYL 6CYL 8CYL 8CYL 6CYL 4CYL
TEMP °C/°F 200m 20 200m 200 750 1000 V~
A~ 20 200m 200 750 1000 V~

TRUE RMS

20A
FUSED
MAX 10SEC
EACH 15MIN

MAX
500mA
FUSED

