

MH 002/2018 – Alternadores

Data / Fecha: Março 2018 / Marzo 2018

Código Produto / Código de Producto: MG 125 (MG0000125-00000120)

Características Técnicas / Especificaciones:

V Tensão / Tensión:	14
A Corrente / Corriente:	55
L Comprimento / Largo:	80,0
Bore Ø Diâmetro furos de fixação / Diámetro agujero de fijación:	10,2
R Raio a partir do centro do eixo / Radio a partir del centro del eje:	86,0
$\alpha 1$ Ângulo de furação a partir do centro / Ángulo del agujero a partir del centro:	R60°
Fix. Tipo de fixação / Tipo de fijación:	O
Dim. da embalagem individual / Dim. del empaque individual:	C: 250 x L: 185 x A: 180 mm
Peso bruto (embalado) / Peso bruto (con embalaje):	5,260 kg
Peso líquido / Peso Neto:	5,000 kg

CIS

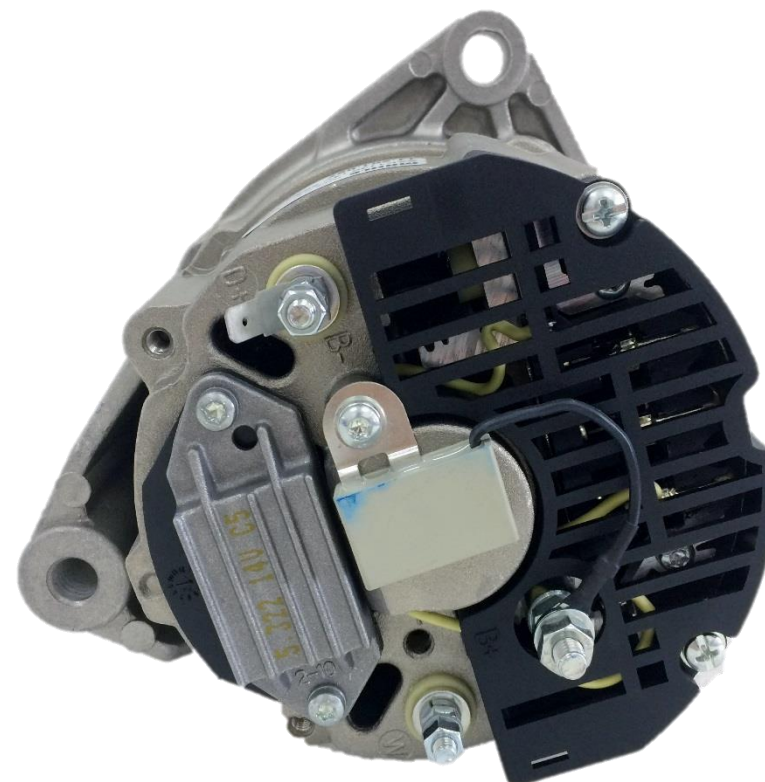
Sistema de informação para clientes
Alternadores e Motores de Partida

Sistema de Información para clientes
Alternadores y Motores de Arranque

MAHLE

Aplicações/Aplicaciones: Mercedes Benz: OM314 A/LA / OM366LA /
OM364LA / L608 / OM366A / OM352A

Conversões/Intercambios: Letrika: 11.201.097 / EO: MAN 51 26101
7145



MH 003/2018 – Motores de Partida / Motores de Arranque

Data/Fecha: Março 2018 / Marzo 2018

Código Produto/Código de Producto: MS 311 (MS0000311-00000120)

Características Técnicas / Especificaciones:

V Tensão / Tensión:	24,0
kW Potência / Potencia:	4,0
Z Quantidade de dentes do pinhão / Cantidad de dientes del piñón:	10
Nº Furos Número de furos para montagem / Número de agujeros para montaje:	3
dK Diâmetro externo do pinhão / Diámetro externo del piñón:	38,0
DF Distância entre flange e cremalheira / Distancia entre carcasa y cremallera:	29,0
Ø Diâmetro flange / Diámetro de carcasa:	89,0
$\alpha 1$ Ângulo de furação a partir do centro / Ángulo del agujero a partir del centro:	R35°
H Número de furos de fixação / Números de agujeros de fijación:	3
R Distância entre furos de fixação / Distancia entre agujeros de fijación:	127
Bore Ø Diâmetro furos de fixação / Diámetro agujeros de fijación:	11,5
Fix. Tipo de fixação / Tipo de fijación:	H3
Dim. da embalagem individual / Dim. del empaque individual:	C: 380 x L: 215 x A: 140 mm
Peso bruto (embalado) / Peso bruto (con embalaje):	14,360 kg
Peso líquido / Peso Neto:	13,820 kg

CIS

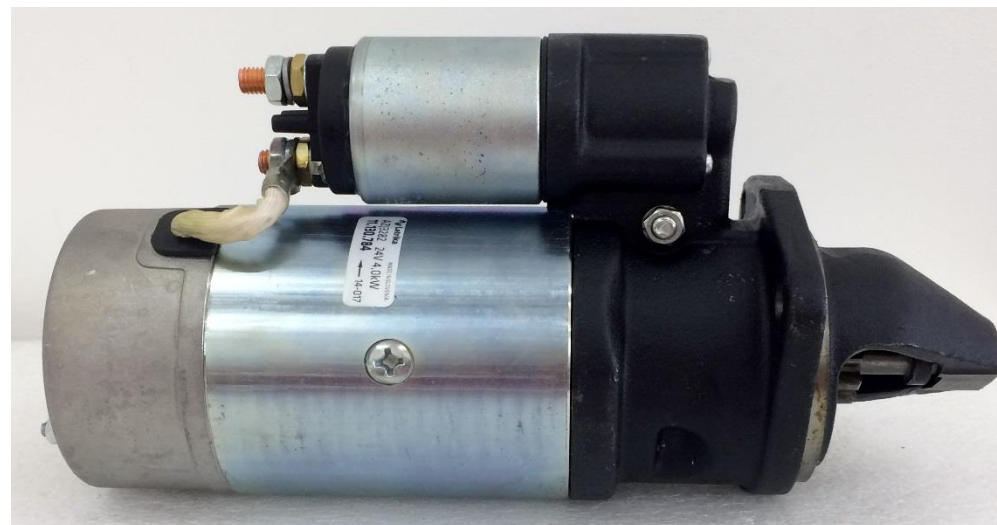
Sistema de informação para clientes
Alternadores e Motores de Partida

Sistema de Información para clientes
Alternadores y Motores de Arranque

MAHLE

Aplicações/Aplicaciones: Agrale 4.10T / MWM 4.10T - 8140 / MWM
6.10TCA - 16210 / 16180

Conversões/Intercambios: Letrika: 11.130.784 / MWM: 9 0572 01 0 0080



CISSistema de informação para clientes
Alternadores e Motores de Partida

Sistema de Información para clientes

MAHLE

LANÇAMENTOS

Ampliando nossa linha de produtos, lançamos os itens abaixo para o Mercado de Reposição Nacional

Produto	Canal	Material / EDI	Descrição	Segmento	Código de Barras	Classificação Fiscal	Origem do Material	Peso Líquido	Qtde Mínima	Aplicação
Kit de Escovas	MAHLE Metal Leve	MGX001674-00000120	MGX 1674	Pesado	3838922005431	85452000	1 Estrangeiro - import.direta	0.004	10	AGCO
Impulsor	MAHLE Metal Leve	MSX000957-00000120	MSX 957	Agrícola	3838922223521	84834090	1 Estrangeiro - import.direta	0.410	1	Agrale Motor M790
Mancal Traseiro	MAHLE Metal Leve	MSX000974-00000120	MSX 974	Agrícola	3838922352511	84833090	1 Estrangeiro - import.direta	0.230	1	Massey Ferguson Trator MF 32/34
Motor de Partida	MAHLE Metal Leve	MS0000311-00000120	MS 311	Pesado	7894766650257	85114000	1 Estrangeiro - import.direta	14.360	1	Agrale 4.10T / MWM 4.10T - 8140 / MWM 6.10TCA - 16210 / 16180
Alternador	MAHLE Metal Leve	MG0000125-00000120	MG 125	Pesado	7894766646786	85115010	1 Estrangeiro - import.direta	5.000	1	Mercedes Benz OM314 A/LA / OM366LA / OM364LA / L608 / OM366A / OM352A