



2024 / ED. 118

NEWS

LANÇAMENTOS | ABRIL

LANZAMIENTOS | ABRIL



35031

Motor de Partida
Motor de Arranque
| Pg. 07



Imagem ilustrativa.

SAC 0800 047 1919 | ☎ 47 9 9286 5795
ZENSA.com.br | vendas@zensa.com.br

SAIBA MAIS EM NOSSO CATÁLOGO ON-LINE.
PARA MÁS INFORMACIÓN,
POR FAVOR CHEQUEE NUESTRO CATÁLOGO ONLINE.

5849



POLIA RODA LIVRE PARA ALTERNADOR - OAP

POLEA RUEDA-LIBRE

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

INA: F239992 **LUK:** 535011910 **MERCEDES BENZ:** 6291500050 | 6291500160 | A6291500050 | A6291500160 **WAI:** 2491300

ALTERNADOR

LESTER: 13811 | 13972 | 20758 **MERCEDES BENZ:** 6291500450 | A6291500450

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

MERCEDES BENZ: E420 | GL420 | GL450 | ML420 | ML450 | S420 | S450

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Nº Filetes mm (R), No Filetes (R): 8 | **Ø Filetes mm (RD)**, ø Ranuras mm (RD): 50.2 | **Ø Rebaixo mm (ID)**, ø Receso mm (ID): 17.06 | **Rosca (S)**, Rosca (S): 16 | **Largura (W) mm**, Ancho (W) mm: 41.1 | **Distância do 1º Filete (Z) mm**, Distancia del 1er Filete (Z) mm: 7.8 | **Ø Externo 1 (mm) (OD1)**, ø Exterior 1 (mm) (OD1): 54.05 | **Altura do Rebaixo (H)**, Altura del Hueco (H): 11.3 | **Sentido de Rotação**, Dirección de Rotación: Horário, Horário | **Família**, Familia: 500

REGIÕES | REGIONES

Europa | Europa

13611



TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

AUDI: 059903133R **INA:** 534067210 **ROLT:** 2684 **ROLTENS:** RT7079 **SEAT:** 059903133R **SKODA:** 059903133R **VOLKSWAGEN:** 059903133R

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

AUDI: Q7 (4MB, 4MG) **VOLKSWAGEN:** Amarok (2HA, 2HB, S1B, S6B, S7A, S7B)

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Ø Externo, ø Externo: 70 | Largura, Ancho: 25.5 | Ø Furo, ø Orificio: 10.2 | Família, Familia: 601

REGIÕES | REGIONES

Brasil, América do Sul, Europa, Argentina | Brasil, América del Sur, Europa, Argentina

15060



KIT DE DISTRIBUIÇÃO

KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | *ORIGINAL O EQUIVALENTE*

CONTITECH: CT1203K1 **DAYCO:** KTB917 **FORD:** 1872497 **GATES:** KS515 **NYTRON:** KIT9067 **PEUGEOT:** PSAKD022 **SKF:** VKMA03318

APLICAÇÃO | *APLICACIÓN*

CITROËN: Jumpy **PEUGEOT:** Expert **ZEN:** Polia Desviadora do Correia Dentada 13612 | Tensor da Correia Dentada 13609

DIMENSÕES TÉCNICAS | *DIMENSIONES TÉCNICAS*

Nº Dentes (T), No. de Dientes (T): 141 | **Largura, Ancho:** 19.8 | **Passo (P), Passo (P):** 9.525 | **Família, Familia:** 623

REGIÕES | *REGIONES*

Brasil, Europa | *Brasil, Europa*

24097

INDUZIDO PARA MOTOR DE PARTIDA



INDUCIDO PARA MOTOR DE ARRANQUE 24V

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

ARIELLO: AR141 **AUTOMAXX:** 20604 **BOSCH:** 9001453604 **INDUTEC:** 1604 **ZM:** 8383102

MOTOR

BOSCH: 0001371001 | 9000453064 | 9000453065 | 9000453067 | 9000453068 | F000AL0801 **MERCEDES BENZ:** 0041512401 | A0041512401

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

CUMMINS: Motor série C **KOMATSU:** Motoniveladora GD523 | Motoniveladora GD623 | Pá Carregadeira **MERCEDES BENZ:** 1625LS | 1630LS | 1825LS | 1935LS | 1938LS | 1941LS | 2325L | 2635L | 2638LS | O400R | O400RS | O400RSD | O400RSL | O400UP | O400UPA | OH1625L | OH1630 | OH1635L | OHL1624G | OHL1635

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Tensão (V), Tensión (V): 24 | **Comprimento Total (L) (mm), Longitud Total (L) (mm):** 397.3 | **Comprimento Pacote Lamelas (L1) (mm), Longitud del Paquete de Láminas (L1) (mm):** 97.5 | **Diâmetro Pacote Lamelas (D) (mm), Diámetro Paquete Cubreobjetos (D) (mm):** 75 | **Diâmetro Mancalização Impulsor (D1) (mm), Diámetro Cojinete del Impulsor (D1) (mm):** 15.85 | **Diâmetro Mancalização Dianteiro (D2) (mm), Diámetro Cojinete delantero (D2) (mm):** 15.85 | **Diâmetro Mancalização Traseiro (D3) (mm), Diámetro Rodamiento Trasero (D3) (mm):** 15 | **Diâmetro Coletor (C) (mm), Diámetro Colector (C) (mm):** 45 | **Números de Estrias (SPL), Número de Estrías (SPL):** 19 | **Número de Slots (S), Número de Slots (S):** 21 | **Família, Familia:** 902

REGIÕES | REGIONES

Brasil, Europa, México | *Brasil, Europa, México*

24099



INDUZIDO PARA MOTOR DE PARTIDA

INDUCIDO PARA MOTOR DE ARRANQUE 24V

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

AUTOMAXX: 20022 **BOSCH:** 2004005002 | 2004005022 | 2004005037 | 2004005046 | 2004005153 **ISKRA:** 16360333 **REMY:** 19024317

MOTOR

BOSCH: 0001414001 | 0001414002 | 0001414003 | 0001414004 | 0001414005 | 0001414006 | 0001414007 | 0001414008 | 0001414009 | 0001414010 | 0001414011 | 0001414013 | 0001414014 | 0001414015 | 0001414016 | 0001414017 | 0001414018 | 0001414019 | 0001414020 | 0001414021 | 0001414022 | 0001415001 | 0001415002 | 0001415003 | 0001415004 | 0001415005 | 0001415006 | 0001415007 | 0001415008 | 0001415009 | 0001415010 | 0001415011 | 0001415013 | 0001415014 | 0001415015 | 0001415016 | 0001415017 | 0001415018 | 0001415019 | 0001415020 | 0001415021 | 0001415022 | 0001415023 | 0001415024 | 0001415027 | 0001416001 | 0001416002 | 0001416003 | 0001416004 | 0001416005 | 0001416006 | 0001416007 | 0001416008 | 0001416009 | 0001416010 | 0001416011 | 0001416012 | 0001416013 | 0001416014 | 0001416015 | 0001416016 | 0001416017 | 0001416018 | 0001416019 | 0001416020 | 0001416021 | 0001416022 | 0001416023 | 0001416024 | 0001416025 | 0001416026 | 0001416027 | 0001416028 | 0001416029 | 0001416030 | 0001416031 | 0001416032 | 0001416033 | 0001416034 | 0001416035 | 0001416036 | 0001416037 | 0001416038 | 0001416039 | 0001416040 | 0001416042 | 0001416043 | 0001416044 | 0001416045 | 0001416046 | 0001416047 | 0001416048 | 0001416049 | 0001416050 | 0001416051 | 0001416052 | 0001416053 | 0001416054 | 0001416055 | 0001416056 | 0001416057 | 0001416058 | 0001416059 | 0001416060 | 0001416061 | 0001416062 | 0001416063 | 0001416064 | 0001416065 | 0001416066 | 0001416067 | 0001416068 | 0001416069 | 0001416070 | 0001416071 | 0001416072 | 0001416074 | 0001416075 | 0001416076 | 0001416077 | 0001416078 | 0001416079 | 0001416080 | 0001416081 | 0001416082 | 0001416083 **ISKRA:** 11130041 | 11139013 | 11139025 | 11139029 | 11139506 | AZK5184 | AZK5401 **MAN:** 51262017042 | 51262017092 | 51262017100 | 51262017108 | 51262017127 | 51262019117 | 5126201912 **REMY:** 19024009 | 19024010 | 19024011 | 19024012 | 19024013 | 19024014 | 19024015 | 19024016 | 19024017 | 19024018 | 19024019 | 19024020 | 19024021 | 19024022 | 19024023 | 19024024 | 19024025 | 19024026 | 19024027 | 19024028 | 19024029 | 19024030 | 19024031 | 19024032 | 19024033 | 19024034 | 19024035 | 19024036 | 19024037 | 19024038 | 19024039 | 19024040 | 19024041 | 19024042 | 19024043 | 19024044 | 19024045 | 19024046 | 19024047 | 19024048 | 19024049 | 19024050 | 19024095 | 19024096 | 19024097 | 19024098 | 19024099 | 19024100 | 19024101 | 19024102 | 19024103 | 19024104 | 19024105 | 19024106 | 19024107 | 19024108 | 19024109 | 19024110 | 19024111 | 19024112 | 19024146 | 19024149 | 19024150 | 19024152 | 19024153 | 19024154 | 19024159 | 19024162 | 19024163 | 19024169 | 19024170 | 19024171 | 19024176 | 19024177 | 19024185 | 19024192 **VOLVO:** 465929 | 465930 | 477049 | 5001680 | 5003027 | 5003028 | 5003312

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

IVECO: 320 E EuroCargo | 440 E EuroTech **LIEBHERR:** Retroescavadeira A902 | Retroescavadeira D904 T | Retroescavadeira D926 TI **MAN:** 15168 | 18360 | 19302 | 19332 | 26460 | 28360 | 28460 | 30240 | 32321 | 33460 | 33464 | 41410 **MERCEDES BENZ:** ?2628L | 1622 | 1924L | 1948 | 2038 | 2235 | 2435K | 2638L | 2650 | 608DL | B10B | B10BLE | B10L | B10M | B10R | B12 | B7R | C10M | FM10 | O303 | OF1113

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Tensão (V), Tensión (V): 24 | **Comprimento Total (L) (mm), Longitud Total (L) (mm):** 235.1 | **Comprimento Pacote Lamelas (L1) (mm), Longitud del Paquete de Láminas (L1) (mm):** 65 | **Diâmetro Pacote Lamelas (D) (mm), Diámetro Paquete Cubreobjetos (D) (mm):** 83 | **Diâmetro Mancalização Traseiro (D3) (mm), Diámetro Rodamiento Trasero (D3) (mm):** 22 | **Diâmetro Coletor (C) (mm), Diámetro Colector (C) (mm):** 50.3 | **Número de Slots (S), Número de Slots (S):** 29 | **Família, Familia:** 904

REGIÕES | REGIONES

Brasil, Europa | Brasil, Europa

25018



ESTATOR PARA ALTERNADOR ESTATOR PARA ALTERNADOR 24V

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

AUTOMAXX: 30197 **BOSCH:** 1125045197 **INDUTEC:** 2197

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

CASE: 821B 6CT | Carregadeira 521 | W20E 6BT **CATERPILLAR:** Pá Carregadeira 924 **DAF:** 75240 | 75250 | 75270 | 75290 | 75300 | 75320 | 85340 | 95400 | 95430 **IVECO:** 100E15 | 135E18 | 180E30 | 190-36 | 190-38 | 220-36 | 380 E34 | EuroCargo 135E18 | EuroCargo 65E12 | EuroCargo 85E15 **MAN:** 10150 | 10153 | 10163 | 10220 | 10223 | 12272 | 14163 | 14232 | 15224 | 15264 **MERCEDES BENZ:** 1218L | 1318 | 1418L | 1618M | 1622L | 1718M | 1720L | 1728 | 1938LS | 2423 | 2428 | 2638LS | 712C | 914C | 915E | 915LO | Actros | Actros II | Atego 1315 | Atego 1418 | Atego 1518 | Atego 1718 | Atego 1725 | LO | MK | O810 | O814 | O815 | OF1418 | OF1722 | OH1418 | U500 | U5000 **RENAULT:** Line | M 210.13 | M 210.14 | M 210.15 | M 210.16 **SCANIA:** 113E | 113H | 310 | 320 | 360 | 450 | 500 | T143E | T143H **VOLVO:** 340 | 380 | 400 | 420 | 500 | B12 | F12 | FH12 | FM10 320 | FM12 | NH12

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Tensão (V), Tensión (V): 24 | **Corrente (A), Corriente (A):** 80 | **Comprimento Pacote Lamelas (L) (mm), Longitud del Paquete de Láminas (L) (mm):** 29.5 | **Comprimento Total (L1) (mm), Longitud Total (L1) (mm):** 57 | **Diâmetro Interno (ID) (mm), Diámetro Interno (ID) (mm):** 104 | **Número de Fios (N), Número de hilos (N):** 4 | **Família, Familia:** 503

REGIÕES | REGIONES

Brasil, Europa, Chile | Brasil, Europa, Chile

35030



MOTOR DE PARTIDA
MOTOR DE ARRANQUE

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

EURO: 20507

MITSUBA: SM74012

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

HONDA: Civic | CR-V | HR-V

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Potência, Potencia: 1,4 | **Tensão, Tensión:** 12 | **Número de Dentes, Nr Dientes:** 11 | **Ø Externo Pinhão, Piñón OD:** 33 | **Ø Flange, Ø Cabezal:** 75 | **Distância Repouso Pinhão, Posición de descanso:** 33 | **Comprimento Total, Longitud Total:** 211 | **Sentido de Rotação, Dirección de Rotación:** Horário, Horario | **Número Furos de Fixação, Nr de Orificios:** 2 | **Família, Familia:** 651

REGIÕES | REGIONES

Brasil | Brasil

35031



MOTOR DE PARTIDA
MOTOR DE ARRANQUE

ORIGINAL OU EQUIVALENTE | ORIGINAL O EQUIVALENTE

AGCO: 1029405 | 1072559 | 3667040M91 | 3680133M91 | 3784890M1 | 3786094M93 | 3786094M94 | 3823621M91 | 3823621M92 | 3823621M93 | 3823621M94 | 3823621M95

EURO: 20658

ISKRA: 11131228 | 11131397 | 11131410 | 11131508 | 11131973 | 11132175 | AZF4102 | AZF4132 | AZF4264 | AZF4321 | AZF4569 | IS1071

MASSEY FERGUSON: 3784890M1

PERKINS: 2873K404 | 2873K621 | 2873K632

ZM: 8082504

APLICAÇÃO | APLICACIÓN

MASSEY FERGUSON: 9790 | MF5465 | MF8140 | MF8150 | MF8160 | MF8220 | MF8250

PERKINS: 1006-6

VALMET: BT150 | BT170 | BT190 | BT210

DIMENSÕES TÉCNICAS | DIMENSIONES TÉCNICAS

Potência, Potencia: 4,2 | **Tensão, Tensión:** 12 | **Número de Dentes, Nr Dientes:** 10 | **Ø Externo Pinhão, Piñón OD:** 39,6 | **Ø Flange, Ø Cabezal:** 88,8 | **Distância Repouso Pinhão, Posición de descanso:** 29 | **Comprimento Total, Longitud Total:** 320 | **Sentido de Rotação, Dirección de Rotación:** Horário, Horario | **Número Furos de Fixação, Nr de Orificios:** 3 | **Família, Familia:** 653

REGIÕES | REGIONES

Brasil | Brasil



ZENSA.COM.BR

ZEN S.A. INDÚSTRIA METALÚRGICA

Guilherme Steffen, 65, Brusque/SC - CEP 88355-100
SAC Brasil 0800 047 1919 | 📞 47 9 9286-5795 | Fone: +55 47 3255 - 2800
vendas@zensa.com.br | sales@zensa.com.br | ventas@zensa.com.br