

www.kilds.com.br



CATÁLOGO

PEÇAS
AUTOMOTIVAS



KILD'S do Brasil

Qualidade em todos os detalhes



Presente no mercado desde 1991, a Kilds do Brasil atua na fabricação de peças e acessórios em metal, poliuretano e plástico injetado para diversos segmentos industriais, com destaque para a linha automotiva.

Trabalhando com tecnologia avançada, um rigoroso controle de qualidade e primando pela pontualidade nas entregas, a Kilds oferece aos clientes soluções que agregam eficiência, resistência e durabilidade.

MISSÃO

Promover o mercado oferecendo Produtos de Alta Qualidade com Tecnologia de Ponta.

VALORES

- Trabalho com Ética, transparência e responsabilidade;
- Busca pela inovação e melhoria contínua;
- Busca constante pela satisfação dos clientes e colaboradores;
- Valorização do ser humano;
- Respeito ao Meio Ambiente;

ÍNDICE

MERCEDES-BENZ PÁG. 05

KB002046/NY	06
KB002046/PU	06
KB002060/PP	06
KB002061/PP	06
KB002062/PU	06
KB002065/PU	06
KB002066/PU	06
KB002067/PU	06
KB002068/PU	06
KB002069/PU	06
KB002075/PP	06
KB002075/PU	06
KB002088/PU	07
KB002089/PU	07
KB002090/PU	07
KB002091/PU	07
KB002097/PP	07
KB002097/PU	07
KB002101/PP	07
KB002101/PU	07
KB002111/PU	07
KB002121/PU	07
KB002122/PU	07
KB002123/PU	07
KB002130/PU	08
KB002131/PU	08
KB002132/PU	08
KB002133/PU	08
KB002201/PU	08
KB003016/PU	08
KB003027/PP	08
KB003027/PU	08
KB003073/PP	08
KB003073/PU	08
KB003095/PP	08
KB003095/PU	08
KB003239/PU	09

TRUCKS E CARRETAS PÁG. 10

KB000778/NY	11
KB000786/PU	11
KB002001/PU	11
KB002002/PU	11
KB002003/PU	11

KB002057/NY	11
KB002057/PP	11
KB002079/NY	11
KB002079/PP	11
KB002085/NY	11
KB002085/PP	11
KB002225/NY	11
KB002225/PP	12
KB002225/PU	12
KB002263/NY	12
KB002263/PP	12
KB002263/PU	12
KB002293/NY	12
KB002293/PP	12
KB002293/PU	12
KB003244/NY	12
KB003244/PP	12
KB003244/PU	12
KB003007/PU	12
KB003007/T/PU	13
KB003010/PU	13
KB003010/T/PU	13
KB003011/PU	13
KB003011/T/PU	13
KB003082/T/PU	13
KB003097/NY	13
KB003098	13
KB004098/NY	13

VOLVO PÁG. 14

KB000672/PVC	15
KB000726	15
KB000776	15
KB000777/ PVC	15
KB001026/NY	15
KB002070/PU	15
KB002082/PU	15
KB002098/PU	15
KB002108/PU	15
KB003204/PP	15
KB003250/PU	15
KB003250-A/PU	15

VOLKSWAGEN PÁG. 16

KB003001/PU	17
KB003021/PU	17

KB003045/PU	17
KB003045-T/PU	17
KB003190/PU	17
KB003191/PU	17
KB003198/PP	17
KB003198/PU	17

TOYOTA PÁG. 18

KB002012/PU	19
KB002013/PU	19
KB002036/PU	19
KB002047/PU	19
KB002048/PU	19
KB002050/PU	19
KB002100/PU	19
KB002106/PU	19
KB002107/PU	19
KB003013/PU	19
KB003014/PU	19
KB003017/PU	19
KB003018/PU	20

CHEVROLET PÁG. 21

KB003015/PU	22
KB003015-T/PU	22

DIVERSOS PÁG. 23

KB00187	24
KB002084/PU	24
KB002092/PU	24
KB002093/PU	24
KB002135/PU	24
KB003048/PU	24
KB003049/PU	24
KB003109/PU	24
KB003109-T/PU	24
KB003148/PP	24

FORD PÁG. 25

KB002031/PU	26
KB002032/PU	26
KB003045/PU	26
KB003192/PU	26
KB003193/PU	26

MERCEDES-BENZ

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB002046/NY	06	KB002111/PU	07
KB002046/PU	06	KB002121/PU	07
KB002060/PP	06	KB002122/PU	07
KB002061/PP	06	KB002123/PU	07
KB002062/PU	06	KB002130/PU	08
KB002065/PU	06	KB002131/PU	08
KB002066/PU	06	KB002132/PU	08
KB002067/PU	06	KB002133/PU	08
KB002068/PU	06	KB002201/PU	08
KB002069/PU	06	KB003016/PU	08
KB002075/PP	06	KB003027/PP	08
KB002075/PU	06	KB003027/PU	08
KB002088/PU	07	KB003073/PP	08
KB002089/PU	07	KB003073/PU	08
KB002090/PU	07	KB003095/PP	08
KB002091/PU	07	KB003095/PU	08
KB002097/PP	07	KB003239/PU	09
KB002097/PU	07		
KB002101/PP	07		
KB002101/PU	07		

A1 KB002046/NY



BUCHA MOLA

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 50mm; EXT. MENOR 43mm; INT. 31mm; COMP. 41mm
APLICAÇÃO: Jumelo de Mola Dianteiro
VEÍCULOS: 608/608-D/709/712

CÓDIGO ORIGINAL: 319.324.0750

B1 KB002046/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 50mm; EXT. MENOR 42,5mm; INT. 31mm; COMP. 40,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo de Mola Dianteiro
VEÍCULOS: 608/608-D/709/712

CÓDIGO ORIGINAL: A319.324.0750

A2 KB002060/PP



BUCHA MOLA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 30mm; INT. 13mm; COMP. 87mm
APLICAÇÃO: Jumelo de Mola Dianteiro Parte Traseira
VEÍCULOS: MB 709/710/712/913/914/42-114/L710/L710D/L913D. Ônibus: LO 809/LO 812/LO 813D / LO 814 / OF 809/ OF 812

CÓD. ORIG.: 667.324.0253 / 667.324.0053

B2 KB002061/PP



BUCHA MOLA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 30mm; INT. 18,5mm; COMP. 87mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Suspensão Traseira
VEÍCULOS: MB 709/710/712/913/914/42-114/L710/L710D/L913D. Ônibus: LO 809/LO 812/LO 813D / LO 814 / OF 809/ OF 812

CÓD. ORIG.: 667.324.0353 / 667.322.0050

A3 KB002062/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA DIANTEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: INT. 30mm; COMP. 49,5mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULOS: MB 709 (2*S)/710 (2*S)/ 712 (2*S)/712C/1114/L710. Ônibus: LO 610/LO 914/ OF 812

CÓDIGO ORIGINAL: 688.323.7085

B3 KB002065/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA DIANTEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: INT. 36mm; COMP. 49,5mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULOS: MB712C/913/914/42-1114/L913D. Ônibus: OF 809/LO 913D (2*S)/LO 809/LO 812/ LO 813D/LO 814/LO 914 (1*S)

CÓD. ORIG.: 667.323.0685

A4 KB002066/PU



BUCHA DA CABINE

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 46mm; EXT. MENOR 40mm; INT. 22mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Amortecedor da Cabine
VEÍCULOS: Caminhões Bicudo Novo (todos)

CÓDIGO ORIGINAL: A384.317.7051

B4 KB002067/PU



BUCHA AMORTECEDOR DIANTEIRO

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 47mm; EXT. MENOR 40mm; INT. 16,2mm; COMP. 50,6mm
APLICAÇÃO: Amortecedor Dianteiro
VEÍCULOS: 1620/1935

CÓDIGO ORIGINAL: A008.232.0285

A5 KB002068/PU



BUCHA DO AMORTECEDOR

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 47mm; EXT. MENOR 40mm; INT. 16,2mm; COMP. 63mm
APLICAÇÃO: Amortecedor
VEÍCULOS: 1218/ 1418/ 1618/ 1620

CÓDIGO ORIGINAL:

B5 KB002069/PU



BUCHA DA CABINE BICUDO

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 47mm; EXT. MENOR 40mm; INT. 12,2mm; COMP. 58mm
APLICAÇÃO: Bucha da Cabine
VEÍCULOS: 1218/1418/1618/1620/1935/ 1938LS/ 2635/ 2638

CÓDIGO ORIGINAL:

A6 KB002075/PP



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 33mm; EXT. MENOR 26mm; INT. 18mm; COMP. 13,5mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 608-D/ 608/ 709/ 812/ 912/ 914

CÓDIGO ORIGINAL: A314.326.0481

B6 KB002075/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 33mm; EXT. MENOR 26mm; INT. 18mm; COMP. 13,5mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 608-D/ 608/ 709/ 812/ 912/ 914

CÓDIGO ORIGINAL: A314.326.0481

A1 KB002088/PU



BUCHA ISOLADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 96mm; EXT. MENOR 86mm; INT. 40mm; COMP. 63,5mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Traseira
VEÍCULOS: MBL1630/L1929/L1938/L1945/L2325/L2635 6X4/54/LK 2635 6X4/40/LS1929/LS1935/LS1941/LS1945/LS 2635 6X4/40
CÓDIGO ORIGINAL: 387.326.0281

B1 KB002089/PU



BUCHA ISOLADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 82mm; EXT. MENOR 69mm; INT. 32mm; COMP. 63,5mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira, Meio
VEÍCULOS: MB L 1630/ L 1929/ L 1945/ L 2325/ L 2635 6X4/ 54 - LK 2635 6X4/ 40-LS 1929/ LS 1935/ LS 1941/ LS 1945/ LS 2635 6X4/ 40
CÓD. ORIG.: 387.323.0285

A2 KB002090/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 45mm; EXT. MENOR 35mm; INT. 25mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira Inferior - Ponta
VEÍCULOS: MBL1929/L1935(2ªS)/L1938/L1945/L2325/L2635 6X4/54-LK 2635 6X4/40 - LS1929/LS1935/LS1941/LS1945/LS2635 6X4/ 40
CÓD. ORIG.: 620.323.0250

B2 KB002091/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 54mm; EXT. MENOR 44mm; INT. 32,5mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Inferior Traseira
VEÍCULOS: MBL 1630/ L 1929/ L 1938/ L 1945/ L 2325/ L 2635 6X4/54- LK 2635 6X4/40/LS1929/LS1935/LS1941/LS1945/LS2635 6X4/40
CÓD. ORIG.: 387.326.0050

A3 KB002097/PP



KIT BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: INT. 38mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULOS: 1313 a 2213 - Ônibus OH1420/ OH1520
CÓDIGO ORIGINAL:

B3 KB002097/PU



KIT BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: INT. 38mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULOS: 1313 a 2213 - Ônibus OH1420/ OH1520
CÓDIGO ORIGINAL:

A4 KB002101/PP



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 38,5mm; EXT. MENOR 30mm; INT. 16,2mm; COMP. 15,5mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB709
CÓDIGO ORIGINAL: A688.320.7073

B4 KB002101/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 38,5mm; EXT. MENOR 30mm; INT. 16,2mm; COMP. 15,5mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB709
CÓDIGO ORIGINAL: A688.320.7073

A5 KB002111/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 44mm; EXT. MENOR 35,5mm; INT. 20mm; COMP. 15mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULOS: 1313/ 1318/ 1513/ 2013
CÓDIGO ORIGINAL:

B5 KB002121/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 58,5mm; EXT. MENOR 48,5mm; INT. 30,5mm; COMP. 46mm
APLICAÇÃO: Olho da Mola
VEÍCULOS: MB709/ 912
CÓDIGO ORIGINAL:

A6 KB002122/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 58,5mm; EXT. MENOR 48,5mm; INT. 18,5mm; COMP. 92mm
APLICAÇÃO: Olho da Mola Traseira/ Parte Traseira
VEÍCULOS: MB709/ 712/ 912/ 914/ 915C
CÓDIGO ORIGINAL:

B6 KB002123/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 58,5mm; EXT. MENOR 48,5mm; INT. 12,7mm; COMP. 92mm
APLICAÇÃO: Olho da Mola Dianteira
VEÍCULOS: 608/ 608-D/ 709/ 712
CÓDIGO ORIGINAL:

A1 KB002130/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 18mm; COMP. 21,5mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB1618/ 1621

CÓDIGO ORIGINAL: A384.320.7050

B1 KB002131/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU e Tubo 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 14,2mm; COMP. 43mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB1618/ 1621

CÓDIGO ORIGINAL: A384.320.7050

A2 KB002132/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 14,5mm; COMP. 22mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB1618/ 1621

CÓDIGO ORIGINAL:

B2 KB002133/PU



BUCHA OLHO DA MOLA TRASEIRA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 14mm; COMP. 44mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: MB1618/1621

CÓDIGO ORIGINAL:

A3 KB002201/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 38,3mm; EXT. MENOR 30,5mm; INT. 16mm; COMP. 16mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULO: 709 (2ªS)/710 (2ªS)/712 (2ªS)/712C/914 (2ªS)/914/42-L710. Traseiro: 712C/914/42-1114

CÓDIGO ORIGINAL:

B3 KB003016/PU



BUCHA OLHO DA MOLA TRASEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 63mm; EXT. MENOR 51mm; INT. 32mm; COMP. 57mm
APLICAÇÃO: Ponta Mola
VEÍCULOS: 0370/0371/0400

CÓDIGO ORIGINAL: A364.325.7185

A4 KB003027/PP



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 33mm; EXT. MENOR 26mm; INT. 12mm; COMP. 27mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 608-D

CÓDIGO ORIGINAL: A314.326.0481

B4 KB003027/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 33mm; EXT. MENOR 26mm; INT. 12mm; COMP. 27mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 608-D

CÓDIGO ORIGINAL: A314.326.0481

A5 KB003073/PP



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP E TUBO SAE 2020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 38mm; EXT. MENOR 30,5mm; INT. 12,2mm; COMP. 32mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 709 (2ªS)/710 (2ªS)/712 (2ªS)/712C/914 (2ªS)/914/42-L 710. Traseiro: 712C/914/42-114

CÓDIGO ORIGINAL: 688.320.7173

B5 KB003073/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 38mm; EXT. MENOR 30,5mm; INT. 12,2mm; COMP. 32mm
APLICAÇÃO: Ponta da Barra Estabilizadora
VEÍCULOS: 709 (2ªS)/710 (2ªS)/712 (2ªS)/712C/914 (2ªS)/914/42-L 710. Traseiro: 712C/914/42-114

CÓDIGO ORIGINAL: 688.320.7173

A6 KB003095/PP



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PP E TUBO SAE 2020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 32mm; EXT. MENOR 25mm; INT. 12,2mm; COMP. 30mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora da Suspensão
VEÍCULOS: 608-D/ 708

CÓDIGO ORIGINAL: 314.326.0481

B6 KB003095/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 32mm; EXT. MENOR 25mm; INT. 12,2mm; COMP. 30mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora da Suspensão
VEÍCULOS: 608-D/ 708

CÓDIGO ORIGINAL: 314.326.0481

TRUCKS E CARRETAS

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB000778/NY	11	KB002293/NY	12
KB000786/PU	11	KB002293/PP	12
KB002001/PU	11	KB002293/PU	12
KB002002/PU	11	KB003244/NY	12
KB002003/PU	11	KB003244/PP	12
KB002057/NY	11	KB003244/PU	12
KB002057/PP	11	KB003007/PU	12
KB002079/NY	11	KB003007/T/PU	13
KB002079/PP	11	KB003010/PU	13
KB002085/NY	11	KB003010/T/PU	13
KB002085/PP	11	KB003011/PU	13
KB002225/NY	11	KB003011/T/PU	13
KB002225/PP	12	KB003082/T/PU	13
KB002225/PU	12	KB003097/NY	13
KB002263/NY	12	KB003098	13
KB002263/PP	12	KB004098/NY	13
KB002263/PU	12		

A1 KB000778/NY



TUBO PARA BUCHA CÔNICA

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 34mm; INT. 300,5mm; COMP. 67mm
APLICAÇÃO: Tubo para Bucha
VEÍCULOS: Carretas Randon/ FNV
CÓDIGO ORIGINAL:

B1 KB000786/PU



ANEL DE VEDAÇÃO DO FREIO "S"

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 48mm; INT. 38mm; COMP. 5mm
APLICAÇÃO: Eixo "S"
VEÍCULOS: Carretas
CÓDIGO ORIGINAL:

A2 KB002001/PU



BUCHA TIRANTE RONDON E NOMA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 70mm; INT. 37,0mm; COMP. 50,5mm
APLICAÇÃO: Tirante da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas Randon e Noma
CÓD. ORIG.: 202000039/7777/7778/7779

B2 KB002002/PU



BUCHA TIRANTE C/ ABA RODOVIÁRIA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 69,0mm; EXT. MENOR 60,5mm; INT. 36,0mm; COMP. 50mm
APLICAÇÃO: Tirante da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas Rodoviária
CÓDIGO ORIGINAL: 202000051/ 3453201681

A3 KB002003/PU



BUCHA TIRANTE S/ ABA RODOVIÁRIA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 60,5mm; INT. 36,0mm; COMP. 50mm
APLICAÇÃO: Tirante da Suspensão
VEÍCULO: Carretas Rodoviária
CÓDIGO ORIGINAL: 202000052

B3 KB002057/NY



BUCHA DO "S"

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 48mm; INT. 38,5mm; COMP. 30mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon Antigas
CÓDIGO ORIGINAL: 2RH607025482

A4 KB002057/PP



BUCHA DO "S"

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 48mm; INT. 38,5mm; COMP. 30mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon Antigas
CÓDIGO ORIGINAL: 2RH607025482

B4 KB002079/NY



BUCHA DO "S" RANDON

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 53mm; INT. 38mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon – Moderno Tubeless
CÓDIGO ORIGINAL: 99.1238/ 12.25R.1158

A5 KB002079/PP



BUCHA DO "S" RANDON

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 53mm; INT. 38mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon – Moderno Tubeless
CÓDIGO ORIGINAL: 99.1238/ 12.25R.1158

B5 KB002085/NY



BUCHA DO "S" RANDON

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 48,5mm; INT. 38,5mm; COMP. 40mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon Master
CÓDIGO ORIGINAL: 305.421.0850

A6 KB002085/PP



BUCHA DO "S" RANDON

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 48,5mm; INT. 38,5mm; COMP. 40mm
APLICAÇÃO: Sistema de Freios
VEÍCULO: Carretas Randon Master
CÓDIGO ORIGINAL: 305.421.0850

B6 KB002225/NY



ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSP. PNEUMÁTICA

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 156,0mm; INT. 63,5mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULO: Carretas Randon Nova
CÓDIGO ORIGINAL:

A1 KB002225/PP

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSP. PNEUMÁTICA**

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. 156,0mm; INT. 63,5mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULO: Carretas Randon Nova

CÓDIGO ORIGINAL:

B1 KB002225/PU

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSP. PNEUMÁTICA**

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 156,0mm; INT. 63,5mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULO: Carretas Randon Nova

CÓDIGO ORIGINAL:

A2 KB002263/NY

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR RANDON**

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 220mm; INT. 62,5mm; ESP. 6,20mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Nova Randon

CÓDIGO ORIGINAL: 345.320.8140

B2 KB002263/PP

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR RANDON**

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. 220mm; INT. 62,5mm; ESP. 6,20mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Nova Randon

CÓDIGO ORIGINAL: 345.320.8140

A3 KB002263/PU

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR RANDON**

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 220mm; INT. 62,5mm; ESP. 6,20mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Nova Randon

CÓDIGO ORIGINAL: 345.320.8140

B3 KB002293/NY

**ARRUELA SUSPENSÃO PNEUMÁTICA FS250 (SUSPENSYS)**

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 159mm; INT. 78mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Carretas Randon Nova

CÓDIGO ORIGINAL: 921226663

A4 KB002293/PP

**ARRUELA SUSPENSÃO PNEUMÁTICA FS250 (SUSPENSYS)**

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. 159mm; INT. 78mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Carretas Randon Nova

CÓDIGO ORIGINAL: 921226663

B4 KB002293/PU

**ARRUELA SUSPENSÃO PNEUMÁTICA FS250 (SUSPENSYS)**

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 159mm; INT. 78mm; ESP. 6,5mm
APLICAÇÃO: Suspensão Pneumática FS250
VEÍCULOS: Carretas Randon Nova

CÓDIGO ORIGINAL: 921226663

A5 KB003244/NY

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR (FACHINI)**

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 179mm; INT. 58mm; ESP. 8,5mm
APLICAÇÃO: Bucha Suspensão a Ar
VEÍCULOS: Carretas Fachini

CÓDIGO ORIGINAL:

B5 KB003244/PP

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR (FACHINI)**

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. 179mm; INT. 58mm; ESP. 8,5mm
APLICAÇÃO: Bucha Suspensão a Ar
VEÍCULOS: Carretas Fachini

CÓDIGO ORIGINAL:

A6 KB003244/PU

**ARRUELA DE ENCOSTO DA BUCHA SUSPENSÃO A AR (FACHINI)**

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 179mm; INT. 58mm; ESP. 8,5mm
APLICAÇÃO: Bucha Suspensão a Ar
VEÍCULOS: Carretas Fachini

CÓDIGO ORIGINAL:

B6 KB003007/PU

**BUCHA CÔNICA RANDON**

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 54,5mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 30mm; COMP. 62mm
APLICAÇÃO: Barra de Reação da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas Randon

CÓDIGO ORIGINAL: 3893205581/991008

A1 KB003007/T/PU



BUCHA CÔNICA RANDON COM TUBO

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 54,5mm; EXT. MENOR 45mm; INT. 30mm; COMP. 62mm
APLICAÇÃO: Barra de Reação da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas Randon

CÓDIGO ORIGINAL: 3893205581/991008

B1 KB003010/PU



BUCHA CÔNICA FNV/KRONE

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55,5mm; EXT. MENOR 46,5mm; INT. 32mm; COMP. 60mm
APLICAÇÃO: Barra de Reação da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas FNV e KRONE

CÓDIGO ORIGINAL: 3863205481

A2 KB003010/T/PU



BUCHA CÔNICA FNV/ KRONE COM TUBO

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 55,5mm; EXT. MENOR 46,5mm; INT. 32mm; COMP. 60mm
APLICAÇÃO: Barra de Reação da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas FNV e KRONE

CÓDIGO ORIGINAL: 3863205481

B2 KB003011/PU



BUCHA CÔNICA FNV

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 88mm; EXT. MENOR 70mm; INT. 50,5mm; COMP. 113,5mm
APLICAÇÃO: Pino do Engate da Julieta
VEÍCULOS: Carretas FNV

CÓDIGO ORIGINAL: 389.320.8881

A3 KB003011/T/PU



BUCHA CÔNICA FNV COM TUBO

MATERIAL: PU e tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 88mm; EXT. MENOR 70mm; INT. 50,5mm; COMP. 113,5mm
APLICAÇÃO: Pino do Engate da Julieta
VEÍCULOS: Carretas FNV

CÓDIGO ORIGINAL: 389.320.8881

B3 KB003082/T/PU



BUCHA CÔNICA RANDON

MATERIAL: PU e tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 54,7mm; EXT. MENOR 44,8mm; INT. 30mm; COMP. 62mm
APLICAÇÃO: Barra de Reação da Suspensão
VEÍCULOS: Carretas Randon

CÓDIGO ORIGINAL:

A4 KB003097/NY



TRAVA DA TAMPA DA CARRETA

MATERIAL: NY e Ferro ¼
DIMENSÕES: Diversos
APLICAÇÃO: Tampa da Carreta
VEÍCULOS: Carretas

CÓDIGO ORIGINAL:

B4 KB003098



TRAVA DA TAMPA DA CARRETA

MATERIAL: SAE 1020 ¼ e Corrente Bicromatizada
DIMENSÕES: Diversos
APLICAÇÃO: Tampa da Carreta
VEÍCULO: Carretas

CÓDIGO ORIGINAL:

A5 KB004098/NY



BUCHA DO "S" FLANGE RANDON

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 51mm; EXT. MENOR 41,5mm; COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Flange do eixo, (Q. Plus)
VEÍCULO: Carretas Randon Tubeless (95 em diante)

CÓDIGO ORIGINAL: 991009/ 1225N1158

Anotações:

VOLVO

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB000672/PVC	15	KB002082/PU	15
KB000726	15	KB002098/PU	15
KB000776	15	KB002108/PU	15
KB000777/ PVC	15	KB003204/PP	15
KB001026/NY	15	KB003250/PU	15
KB002070/PU	15	KB003250-A/PU	15

A1 KB000672/PVC



GUARDA PÓ CÂMBIO

MATERIAL: PVC
DIMENSÕES: ALT. 118mm; LARG. 195mm; COMP. 213mm
APLICAÇÃO: Haste do Câmbio
VEÍCULOS: NL 10/ NL 12/ NL 12EDC
CÓDIGO ORIGINAL:

B1 KB000726



CARTOLA DO VOLVO

MATERIAL: DELRIN
DIMENSÕES: EXT. 171mm; INT. 130mm; COMP. 82,5mm
APLICAÇÃO: Batente
VEÍCULOS: Volvo
CÓDIGO ORIGINAL:

A2 KB000776



ANEL DO "V"

MATERIAL: DELRIN
DIMENSÕES: EXT. 90mm; INT. 60,5mm; COMP. 26mm
APLICAÇÃO: Reparo Central do "V"
VEÍCULOS: N 10/NL 10/N 12/ NL 12
CÓDIGO ORIGINAL:

B2 KB000777/PVC



COIFA BRANCA DO F.H

MATERIAL: PVC
DIMENSÕES: EXT. 119mm; INT. 60mm; COMP. 45mm
APLICAÇÃO: Haste de Reação V
VEÍCULOS: N 10/NL 10/N 12/ NL 12/TRAÇADOS
CÓDIGO ORIGINAL:

A3 KB001026/NY



ARANHA DO REPARO DO F.H

MATERIAL: NY
DIMENSÕES: EXT. 88mm; INT. 68mm; COMP. 49mm
APLICAÇÃO: Reparo Central
VEÍCULO: N 10/NL 10/N 12/ NL 12/TRAÇADOS
CÓDIGO ORIGINAL:

B3 KB002070/PU



BUCHA AMORTECEDOR

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 48mmx INT. 25,4mm x COMP. 25mm
APLICAÇÃO: Amortecedor Dianteiro e Traseiros Superiores
VEÍCULO: F 6/ F 10/ F 12/ F 16/ F 84/ F 85/ F 86/ F 87/ F 89/ FB 86/ FB 88/ FE 6/ FL 4/ FL 7/ FL 10/ FL 12/ FS 7/ G 88/ G 89/ N 7/ N 10/ N 12/ N 88/ NL 10/ NL 10AUS/ NL 10S/ NL 12/ NL 12AUS/ NL 12S. Ônibus: B 57 – B 58E
CÓDIGO ORIGINAL: 1134962

A4 KB002082/PU



BUCHA AMORTECEDOR

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 49mmx INT. 25,5mm x COMP. 26mm
APLICAÇÃO: Amortecedor Dianteiro e Traseiros Inferiores
VEÍCULO: N 10/N 12/NL 10/NL 12. Ônibus: B 58E
CÓDIGO ORIGINAL: 6882394

B4 KB002098/PU



BUCHA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 35mmx INT. 25mm x COMP. 21,5mm
APLICAÇÃO: Parte Superior da Barra Estabilizadora e Algema Dianteira
VEÍCULO: F 7/ F 10/ F 12/ F 16/ FL 7/ FL 10/ FL 16/ FL 616/ FL 619/ FS 7/ N 7/ N 10/ N 12/ N 12AUS/ NL 10/ NL 10AUS/ NL 10S/ NL 12/ NL 12S
CÓDIGO ORIGINAL: 1589807

A5 KB002108/PU



BUCHA BARRA ESTABILIZADORA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: INT. 39mm x COMP. 50mm
APLICAÇÃO: Barra Estabilizadora Dianteira
VEÍCULO: F 7/ F 10/ F 12/ F 16/ FL 7/ FL 10/ FL 16/ FL 616/ FL 619/ FS 7/ N 7/ N 10/ N 12/ N 12AUS/ NL 10/ NL 10AUS/ NL 10S/ NL 12/ NL 12S
CÓDIGO ORIGINAL: 1611551

B5 KB003204/PP



CALÇO DA MOLLA DIANTEIRA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: EXT. 66mm x PINO 15mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira Parte Dianteira
VEÍCULO: VW/UM 6X4 Traçado
CÓDIGO ORIGINAL:

A6 KB003250/PU



BUCHA MOLLA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 61,5mm x EXT. MENOR 54,5mm x INT. 16,2mm x COMP. 95mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira Parte Dianteira
VEÍCULO: VM 240/ 260 Ano 2004 e 2005/ VM 210
CÓDIGO ORIGINAL: 20553083

B6 KB003250-A/PU



BUCHA MOLLA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 61,5mm; EXT. MENOR 54,5mm; INT. 20,2mm; COMP. 95mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão Parte Traseira
VEÍCULO: VM Traçados – vw 240/ 260 Ano 2004 e 2005
CÓDIGO ORIGINAL: 20498774

VOLKSWAGEN

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB003001/PU	17	KB003190/PU	17
KB003021/PU	17	KB003191/PU	17
KB003045/PU	17	KB003198/PP	17
KB003045-T/PU	17	KB003198/PU	17

A1 KB003001/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU e TUBO SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR Ø53mm x EXT. MEIO Ø 47,5mm x INT. 16,2mm x COMP. 90mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Mola Dianteira Suspensão
VEÍCULOS: L80/6.90/7.90/7.90S/7.110/7.110S /7.120/8.100/8.120/8.140/8.150/9.150/11.130/13.130 – Ônibus: 7.90S Curvão/7.110S Curvão/8.140COCE/8.140COCKD/8.150EOD/9.150EOD

—CÓDIGO ORIGINAL: T2D.411.171/ 2RD.411.171-B

B1 KB003021/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU e TUBO SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR Ø56,5mm x EXT. MEIO Ø 53,0mm x INT. 19,2mm x COMP. 105mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Mola Dianteira Suspensão
VEÍCULOS: L80/6.90/7.90/7.90S/7.110/7.110S /7.120/8.100/8.120/8.140/8.150/9.150/11.130/13.130 – Ônibus: 7.90S Curvão/7.110S Curvão/8.140COCE/8.140COCKD/8.150EOD/9.150EOD

—CÓDIGO ORIGINAL: T11.511.181

A2 KB003045/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 69mm x EXT. MENOR 58,5mm x INT. 40,5mm x COMP. 47mm
APLICAÇÃO: Ponta da Mola Traseira
VEÍCULOS: L80/ 6.90/ 7.90/ 7.100/ 7.110/ 8.10/ 8.140/ 9.150/ 11.130/ 13.130/ 14.140

—CÓDIGO ORIGINAL: TAP.511.181

B2 KB003045-T/PU



BUCHA DO OLHO DA MOLA TRASEIRA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 69mm x EXT. MENOR 58,5mm x INT. 30,2mm x COMP. 94mm
APLICAÇÃO: Ponta da Mola Traseira
VEÍCULOS: L80/ 6.90/ 7.90/ 7.100/ 7.110/ 8.10/ 8.140/ 9.150/ 11.130/ 13.130/ 14.140

—CÓDIGO ORIGINAL:

A3 KB003190/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 56mm x EXT. MENOR 45mm x INT. 21,5mm x COMP. 46mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão
VEÍCULO: L80/ 6.90/ 7.90/ 7.100/ 7.120/ 8.100/ 8.120/ 8.140/ 9.150/ 11.130/ 13.130

—CÓDIGO ORIGINAL: T2D411171

B3 KB003191/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 62mm x EXT. MENOR 53mm x INT. 27mm x COMP. 46,5mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão
VEÍCULO: 11.130/ 11.140/ 11.160/ 12.140/ 13.150/ 14.140/ 14.210

—CÓDIGO ORIGINAL: TJG411171

A4 KB003198/PP



CALÇO FEIXE DE MOLA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: LARG. 61mm x COMP. 76,5mm x ESP. 5mm x ENCAIXE 20x30x8
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão
VEÍCULO: 11.130 / 11.140/ 11.160 / 12.140 / 13.150/ 14.140/ 14.120

—CÓDIGO ORIGINAL:

B4 KB003198/PU



CALÇO FEIXE DE MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: LARG. 61mm x COMP. 76,5mm x ESP. 5mm x ENCAIXE 20x30x8
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão
VEÍCULO: 11.130 / 11.140/ 11.160 / 12.140 / 13.150/ 14.140/ 14.120

—CÓDIGO ORIGINAL:

Anotações:

TOYOTA

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB002012/PU	19	KB002106/PU	19
KB002013/PU	19	KB002107/PU	19
KB002036/PU	19	KB003013/PU	19
KB002047/PU	19	KB003014/PU	19
KB002048/PU	19	KB003017/PU	19
KB002050/PU	19	KB003018/PU	20
KB002100/PU	19		

A1 KB002012/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 42,5mm x EXT. MEIO 33,5mm x INT. 18,0mm x COMP. 43mm
APLICAÇÃO: Jumelo Mola Dianteira Pick – Up e Tras. Perua
VEÍCULOS: Bandeirante 93 em diante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.98.001



B1 KB002013/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 45,5mm x EXT. MEIO 38,5mm x INT. 17,5mm x COMP. 43,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Mola Traseira da Suspensão
VEÍCULOS: Bandeirante Pick-Up Cabine Dupla 93 em diante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.98.002



A2 KB002036/PU

BUCHA AMORTECEDOR

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. 29mm x INT. 15,5mm x COMP. 18,5mm
APLICAÇÃO: Olhal do amortecedor Dianteiro/Traseiro
VEÍCULOS: Bandeirante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.023.85.010



B2 KB002047/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 46mm x EXT. MEIO 40mm x INT. 21,5mm x COMP. 34mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Suspensão
VEÍCULOS: Hilux

————— **CÓDIGO ORIGINAL:**



A3 KB002048/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 46mm x EXT. MEIO 39mm x INT. 21,5mm x COMP. 43,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Suspensão
VEÍCULO: Land Cruiser

————— **CÓDIGO ORIGINAL:**




B3 KB002050/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 34,5mm x EXT. MEIO 29,5mm x INT. 17,5mm x COMP. 35,2mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Suspensão
VEÍCULO: Hilux

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.18.046




A4 KB002100/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 35,5mm x EXT. MEIO 29,5mm x INT. 17,5mm x COMP. 54,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Suspensão
VEÍCULO: Hilux

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.18.007



B4 KB002106/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. ABA 42,5mm x EXT. MEIO 35,30mm x INT. 18,2mm x COMP. 43mm
APLICAÇÃO: Jumelo Mola Dianteira
VEÍCULO: Bandeirante 93

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.98.001



A5 KB002107/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. ABA 46,2mm x EXT. MEIO 40mm x INT. 18mm x COMP. 43,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo da Mola Traseira da Suspensão
VEÍCULO: Bandeirante Pick-Up Cabine Dupla 93

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.385.98.002



B5 KB003013/PU

BUCHA OLHO DA MOLA TRASEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 45,5mm x EXT. MENOR 34mm x INT. 22mm x COMP. 40mm
APLICAÇÃO: Ponta da Mola
VEÍCULO: Bandeirante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.023.89.002



A6 KB003014/PU

BUCHA MOLA (DIANT. PICK-UP E TRAS. PERUA)

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 40,5mm x EXT. MENOR 30,5mm x INT. 17,5mm x COMP. 39mm
APLICAÇÃO: Ponta da Mola
VEÍCULO: Bandeirante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.023.89.001



B6 KB003017/PU

BUCHA MOLA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. ABA 45,5mm x EXT. MEIO 34,5mm x INT. 16,2mm x COMP. 79,5mm
APLICAÇÃO: Jumelo Mola Traseira
VEÍCULO: Bandeirante

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 90.023.89.002



CHEVROLET

PRODUTO	PÁGINA
KB003015/PU	22
KB003015-T/PU	22

A1 KB003015/PU



BUCHA SILENCIOSA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. ABA 36,5mm x EXT. MEIO 28,5mm x INT. 18,2mm x COMP. 35mm
APLICAÇÃO: Algema da Mola Traseira da Suspensão
VEÍCULO: A-10/ C-10/ D-10/ D-20

CÓDIGO ORIGINAL: 7317426

B1 KB003015-T/PU



BUCHA SILENCIOSA

MATERIAL: PU e Tubo 1020
DIMENSÕES: EXT. 29mm x INT. 14,5mm x COMP. 70mm
APLICAÇÃO: Algema da Mola Traseira da Suspensão
VEÍCULO: A-10/C-10/ D-10/ D-20/ F1000

CÓDIGO ORIGINAL: 7317426

Anotações:

Horizontal lines for notes.

DIVERSOS

PRODUTOS	PÁGINA	PRODUTOS	PÁGINA
KB00187	24	KB003048/PU	24
KB002084/PU	24	KB003049/PU	24
KB002092/PU	24	KB003109/PU	24
KB002093/PU	24	KB003109-T/PU	24
KB002135/PU	24	KB003148/PP	24

A1 KB000187



SUPORE CALÇO DA BALANÇA

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: 103mm x 30mm
APLICAÇÃO: Balança do Caminhão
VEÍCULO: Randon Nova

————— **CÓDIGO ORIGINAL:**

B1 KB002084/PU



BUCHA JUMELO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 35mm x INT. 18mm x COMP. 43mm
APLICAÇÃO: Jumeo Mola Traseira Suspensão
VEÍCULOS: Kia Asia Topic/ Besta

————— **CÓDIGO ORIGINAL:**

A2 KB002092/PU



BUCHA JUMELO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 46,5mm x EXT. MENOR 40mm x INT. 20mm x COMP. 42,5mm
APLICAÇÃO: Jumeo Traseira da Suspensão
VEÍCULO: Kia Besta

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** OK72K28333

B2 KB002093/PU



BUCHA JUMELO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 36,5mm x EXT. MENOR 32mm x INT. 18mm x COMP. 42,0mm
APLICAÇÃO: Jumeo Traseira da Suspensão
VEÍCULOS: Kia Besta

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** OK72K28334

A3 KB002135/PU



BUCHA JUMELO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR Ø 36mm x EXT. MENOR 28mm x INT. 16mm x COMP. 54mm
APLICAÇÃO: Jumeo da Mola Traseira da Suspensão
VEÍCULOS: Mitsubishi: L-200/ L-200R/ L-200RS

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** MB111071

B3 KB003048/PU



BUCHA MOLA TRASEIRA INFERIOR

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 37mm x EXT. MENOR 29mm x INT. 16mm x COMP. 42,5mm
APLICAÇÃO: Jumeo Traseiro da Suspensão
VEÍCULOS: Hyundai H-100

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** H551184A50

A4 KB003049/PU



BUCHA MOLA TRASEIRA SUPERIOR

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 36,5mm x EXT. MENOR 28mm x INT. 16mm x COMP. 49mm
APLICAÇÃO: Mola Traseira Superior
VEÍCULO: Hyundai H-100

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 5442243000

B4 KB003109/PU



BUCHA MOLA TRASEIRA PARTE TRASEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 52,5mm x EXT. MENOR 39,5mm x INT. 22mm x COMP. 46,5mm
APLICAÇÃO: Mola Traseira Parte Traseira
VEÍCULOS: Dukato

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 1304640080

A5 KB003109-T/PU



BUCHA MOLA TRASEIRA PARTE TRASEIRA

MATERIAL: PU e Tubo SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 52,5mm x EXT. MENOR 39,5mm x INT. 16mm x COMP. 93,5mm
APLICAÇÃO: Mola Traseira Parte Traseira
VEÍCULOS: Dukato

————— **CÓDIGO ORIGINAL:** 1304640080

B5 KB003148/PP



BUCHA CALÇOTUBO

MATERIAL: PP
DIMENSÕES: COMP. 12mm x Ø INT. 35mm x Ø EXT. 48mm
APLICAÇÃO: Todas as Buchas

————— **CÓDIGO ORIGINAL:**

Anotações:

FORD

PRODUTOS	PÁGINA
KB002031/PU	26
KB002032/PU	26
KB003045/PU	26
KB003192/PU	26
KB003193/PU	26

A1 KB002031/PU



BUCHA INFERIOR DO JUMELO TRASEIRO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 32mm x EXT. MENOR 25,5mm x INT. 13,5mm x COMP. 41mm
APLICAÇÃO: Parte Inferior do Jumelo Traseiro
VEÍCULOS: Pampa

CÓDIGO ORIGINAL: BE2P5A546A

B1 KB002032/PU



BUCHA SUPERIOR DO JUMELO TRASEIRO

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 37mm x EXT. MENOR 30mm x INT. 13,5mm x COMP. 41,5mm
APLICAÇÃO: Parte Superior do Jumelo Traseiro
VEÍCULOS: Pampa

CÓDIGO ORIGINAL: BE2P5719B

A2 KB003045/PU



BUCHA DO OLHO DA MOLA TRASEIRA

MATERIAL: PU
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 69mm x EXT. MENOR 58,5mm x INT. 40,5mm x COMP. 47mm
APLICAÇÃO: Ponta da Mola Traseiro
VEÍCULOS: Cargo/814/815

CÓDIGO ORIGINAL:

B2 KB003192/PU



BUCHA DA MOLA

MATERIAL: MATERIAL PU E TUBO SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 56mm x EXT. MENOR 45mm x INT. 16,2mm x COMP. 92mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da Suspensão
VEÍCULOS: Cargo

CÓDIGO ORIGINAL: T2D411171

A3 KB003193/PU



BUCHA MOLA

MATERIAL: MATERIAL PU E TUBO SAE 1020
DIMENSÕES: EXT. MAIOR 62mm x EXT. MENOR 53mm x INT. 19,2mm x COMP. 94mm
APLICAÇÃO: Mola Dianteira da suspensão
VEÍCULOS: Cargo

CÓDIGO ORIGINAL: TJG411171

Anotações:



KILD'S do Brasil

Qualidade em todos os detalhes

Rua Alonso Perez Munhoz, Lote 312D | Pq. Industrial

CEP 86975-000 | Mandaguari - Paraná - Brasil

Fone: (44) 3233-1427 | kilds@kilds.com.br

www.kilds.com.br