



# **BOTÃO**

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8178	240.529	CAMINHÃO - L / LS / LT - 110 / 111 - Botão do Acelerador
	45mm	
8179	240.530	CAMINHÃO - L / LS / LT - 110 / 111 - Botão de Parada
	45mm	

CABOS DE ACELER	RADOR	
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8158	1.678.630	CAMINHÃO - L113 ÅNO: 9297
	1030mm	ÔNIBUS - K113 ANO: 9297
8170	1.414.372	CAMINHÃO - P124 - Série 4
	1710mm	
8157	1.331.139	CAMINHÃO - P93 / R143 / T113 / R113 ANO: 9397
	7385mm	
8173	1.414.377	CAMINHÃO - P94 / F94 - Série 4
	1910mm	
8168	1.414.376	CAMINHÃO - R114 - Série 4
	2075mm	
8169	1.414.371	CAMINHÃO - R124 - Série 4
	1795mm	
8155	309.500	CAMINHÃO - R142 - Manual
	3638mm	
8163	302.932	CAMINHÃO - T112
	852mm	
8171	1.414.374	CAMINHÃO - T114 - Série 4
	2562mm	
8172	1.414.375	CAMINHÃO - T124 - Série 4
	1535mm	
8162	319.646	CAMINHÃO - T142 / R142
	1280mm	
8177	1.676.130	Comando do Acelerador
<b>_</b> _	3710mm	
8164	147.172	ÔNIBUS - B76
<del></del>	2380mm	
8165	1.676.131	ÔNIBUS - Comando do Acelerador
	9990mm	



Baixe nosso App





## **CABOS DE ACELERADOR** ◀

		CABOS DE ACELERADOR ◀
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8167	1.675.405	ÔNIBUS - Comando do Acelerador
	10475mm	
000000000000000000000000000000000000000		
8159	421.829	ÔNIBUS - K112
	10080mm	
8161	416.156	ÔNIBUS - K112
	6385mm	
	440.450	ÂNIDUO 1/440
8160	<b>416.153</b> 3685mm	ÔNIBUS - K112
	Dianteiro	
	Dianteno	
8166	416.154	ÔNIBUS - K112
	5860mm	
	Traseiro	
	440 =04	ÂNIDIO MAAO (EAAO (MAAO
8153	<b>412.581</b> 493mm	ÔNIBUS - K112 / F112 / K113
	Manual	
	Wallaal	
8174	469.622	ÔNIBUS - K113
	6815mm	
8175	469.624	ÔNIBUS - K113
	7385mm	011000 1110
8176	1.672.046	ÔNIBUS - K113
	10635mm	
<b>→</b> 8182	489167	ÔNIBUS K124
	13500mm	
₩ 8183	489166	ÔNIBUS K124
- I - I - I - I - I - I - I - I - I - I	13000mm	
<b>*</b> 8184	489165	ÔNIBUS K124
	12500mm	
A		

## CABOS DE CAPÔ ◀

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8052	145.404	CAMINHÃO - L76 - Puxador do Freio Reboque - Cavalo Mecânico
	998mm	
8051	145.405	CAMINHÃO - L76 - Puxador PARE - Todos
	2215mm	
8053	1.926.077	CAMINHÃO - SÉRIE 5 G/R ANO: 08
<del>□</del>	2732mm	
•		
8056	1.384.395	CAMINHÃO - T114
	1628mm	
	Central	
	Sem alavanca	

Baixe nosso App





## CABOS DE CAPÔ

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8055	1.384.394	CAMINHÃO - T114 / 124
	1428mm	
	Direito	
	Sem alavanca	
8054	1.384.393	CAMINHÃO - T114 / 124
	1987mm	
	Esquerdo	
	Sem alavanca	
8050	153.110	PUXADOR
	825mm	

## CABOS DE EMBREAGEM

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8000	257.697	CAMINHÃO - LK / LKS111
	1375mm	
8001	257.696	CAMINHÃO - LK / LKS111 / 140 / 141
	1281mm	

#### CABOS DE ESTRANGULADOR

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8156	<b>1.366.223</b> 900mm	CAMINHÃO - R112
8152	Lateral <b>1768578</b>	CAMINHÃO - T142
	620mm Lateral	
8154	<b>1892559</b> 620mm Lateral	ÔNIBUS - K112

#### CABOS DE PARADA DO MOTOR

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8151	14987112	CAMINHÃO - T112
	487mm	
	Direito / Esquerdo	
8150	1.506.541	CAMINHÃO - T112 / R142
	1070mm	
9		

## CABOS DE PORTA

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8057	1.366.223	CAMINHÃO - SÉRIE 4 - Destravamento da Porta
	900mm	
	Lateral	
8058	1768578	CAMINHÃO - SÉRIE 5 - Destravamento da Porta
	620mm	
	Lateral	
8059	1892559	CAMINHÃO - SÉRIE 5 - Destravamento da Porta
	620mm	
	Lateral	





## CABOS DE PORTA ◀

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8060	14987112	CAMINHÃO - SERIE 5 ANO: 08
	487mm	
	Direito / Esquerdo	
8061	1.506.541	CAMINHÃO - SÉRIE 5 G/R - Destravamento do Porta Objeto ANO: 08
	1070mm	

#### CABOS DE TACÓGRAFO ◀

		CABOS DE TACÓGRAFO ◀
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
81021	62.025	CAMINHÃO - L110 / LS110 / LT110 / L111 / LS111
	2200mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81081	530.002	CAMINHÃO - LK / LKS111 / 140 / 141
	2698mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8106	64.220	CAMINHÃO - LK111 / 140 / 141 / R142
	, 4100mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8118	312.622	CAMINHÃO - R142 - Vel. 82 G/P - GA651 ANO: 8290
	3450mm	GR870 / GRE870 - Down 8118
	PORCAS: M22x1,5	
8141	EIXO: 4,6mm 312.623	CAMINHÃO - R142
	3500mm Rosca Ext.	CAMINHAO - R142
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
工時	EIXO: 4,6mm	
81221	526.629	CAMINHÃO - T112
	2500mm Rosca Ext.	O THIN THE PERSON OF THE PERSO
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
1116	EIXO: 4,6mm	
81171	298.957	CAMINHÃO - T112
	2100mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81151	298.955	CAMINHÃO - T112
	1900mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81141	297.710	CAMINHÃO - T112 / T142
	700mm	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	
81191	EIXO: 4,6mm <b>312.625</b>	CAMINUÃO T440 / T440 / D440 / D440
	312.625 3600mm Rosca Ext.	CAMINHÃO - T112 / T142 / R112 / R142
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81161	298.956	CAMINHÃO - T142
	2000mm Rosca Ext.	0.1111111111111111111111111111111111111
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81231	526.635	CAMINHÃO - T142
	2400mm Rosca Ext	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8127	381.587	CAMINHÃO - K113 / R113 ANO: 90
	950mm	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
81301	1.678.178	CAMINHÃO - K133 / F113 - Contagiro ANO: 9497
	3650mm Baioneta	
	PORCAS: M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	





## CABOS DE TACÓGRAFO

PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8112	1.678.008	CAMINHÃO - R113
	4500mm	
THE	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8121	381.590	CAMINHÃO - R113 ANO: 90
	3750mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
-	EIXO: 4,6mm	
8120	381.589	CAMINHÃO - R143 ANO: 90
	3650mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8110	1.678.005	CAMINHÃO - T113
	2500mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	~
8126	381.586	CAMINHÃO - T113 ANO: 90
	700mm	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8138 	533.783	ÔNIBUS - BR115 / BR116
	11940mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	
8140	535.576	ÔNIBUS - BR115 / BR116
	13000mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 4,6mm	ÂNIDUO 1/440 /0440
8133	539.375	ÔNIBUS - K112 / S112
	12015mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	ÂNIDUO 1/440 /0440
8139	539.374	ÔNIBUS - K112 / S112
	10860mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
01011	EIXO: 4,6mm	ÂNIDUO 0440 (14440
81241	539.231	ÔNIBUS - S112 / K113
	2700mm	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 4,6mm	

## CABOS DE VELOCÍMETRO

	D = 0.00   T	VETO 11 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8130	1.678.178	CAMINHÃO - K133 / F113 ANO: 9497
	3650mm	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8100	62.024	CAMINHÃO - L75 / L76
	2650mm	ÔNIBUS - B75 / B76
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	( Opção de Eixo 3,2 mm - Vide Código 81001 )
	EIXO: 3,6mm	
81001	62.024	CAMINHÃO - L75 / L76
	2650mm	ÔNIBUS - B75 / B76
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	( Opção de Eixo 3,6 mm - Vide Código 8100 )
	EIXO: 3,2mm	
8134	67.299	CAMINHÃO - L75 / L76
SI TIP	1950mm	ÔNIBUS - B75 / B76
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8135	62.022	CAMINHÃO - L75 / L76
9	3650mm	ÔNIBUS - B75 / B76
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8136	62.023	CAMINHÃO - L75 / L76
	3300mm	ÔNIBUS - B75 / B76 / B110 / B111
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5	
	EIXO: 3,6mm	





## CABOS DE VELOCÍMETRO ◀

		CADOS DE V	/ELOCIMETRO ◀
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO	
8142	62.021	CAMINHÃO - L75 / L76	
9	4000mm	ÔNIBUS - B75 / B76	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8137	232.862	CAMINHÃO - L / LS / LT110 / 111	
	2200mm		
	Baioneta PORCAS: M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
81041	63.123	CAMINHÃO - L110 / LS110 / LT110 / L111 / LS111	
	2098mm	( Opção de Eixo 3,6 mm - Vide Código 8104 )	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,2mm	~	
8104	63.123	CAMINHÃO - L110 / LS110 / LT110 / L111 / LS111	
	2098mm	( Opção de Eixo 3,2 mm - Vide Código 81041 )	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
8102	EIXO: 3,6mm <b>62.025</b>	CAMINHÃO - L110 / LS110 / LT110 / L111 / LS111	
9102	2200mm	CAMININAO-LIIO/LSIIO/LIIIO/LIII/LSIII	
<del>U</del> <del>P</del>	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8145	203.015	CAMINHÃO - L111 / L101 / LS101	
93	1900mm		
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,2mm		
8132	232.869	CAMINHÃO - LK / LKS 111 / 140 / 141	
	4100mm	ÔNIBUS - B110 / B111	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8108	530.002	CAMINHÃO - LK / LKS111 / 140 / 141	
9	2698mm		
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,6mm	~	
81061	64.220	CAMINHÃO - LK111 / 140 / 141 / R142	
	4100mm		
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
81121	EIXO: 3,2mm 1.678.008	CAMINHÃO - R113	
91151	4500mm	CAIVIIIVIAO - K113	
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,2mm		
8129	1.677.653	CAMINHÃO - R113 / R143	
	1050mm		
	Baioneta PORCAS: M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8117	298.957	CAMINHÃO - T112	
	2100mm Rosca Ext.		
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8115	298.955	CAMINHÃO - T112	
	1900mm Rosca Ext.		
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5		
8122	EIXO: 3,6mm	CAMINHÃO T112	
	<b>526.629</b> 2500mm Rosca Ext.	CAMINHÃO - T112	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8114	297.710	CAMINHÃO - T112 / T142	
	700mm	,	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
8119	312.625	CAMINHÃO - T112 / T142 / R112 / R142	
	3600mm Rosca Ext.		
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5		
	EIXO: 3,6mm		
81101	1.678.005	CAMINHÃO - T113	
	2500mm		
	PORCAS: M22x1,5 e M18x1,5		
	EIXO: 3,2mm		

Baixe nosso App



# CABOS DE VELOCÍMETRO

CABOS DE VELOCI		
PRODUTO TUBA	DESCRITIVO ORIGINAL	VEÍCULO / APLICAÇÃO
8128	1.677.652	CAMINHÃO - T113 / T143
	800mm	
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8116	298.956	CAMINHÃO - T142
	2000mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	0.1.111111
8123	526.635	CAMINHÃO - T142
	2400mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5 EIXO: 3,6mm	
8131	<b>311.926</b>	CAMINHÃO - T142 / R142
	970mm	ÔNIBUS - K112 / R112 / S112
	Baioneta PORCAS: M22x1,5	ONIBOO-NIIZ/ NIIZ/ OIIZ
	EIXO: 3,6mm	
8144	533.762	MOTOR MARÍTIMO
	1000mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8143	533.243	ÔNIBUS - BR115 / BR116 - Motor Marítimo
	570mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	
8125	539.761	ÔNIBUS - K112 / S112
	2850mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5	
	EIXO: 3,6mm	ÂNIDUO 0440 44440
8124	539.231	ÔNIBUS - S112 / K113
	2700mm Rosca Ext.	
	PORCAS: M22x1,5 e M22x1,5 EIXO: 3,6mm	
	LIXO. S,OIIIII	
-		
	1	<u> </u>