

Troller 3.2 TGV

Descrição	Quant. Conj.	Valor Unit. (R\$)	Obs.
Amortecedor de vibrações	1	1.667,9	
Anéis jg - std	4	58,4	
Anel de encosto - std	2	19,6	S-10 2.8
Balanceteiro de admissão, cj*	4		
Balanceteiro de escape, cj*	4		
Bico injetor	4	1.318,0	
Bomba de água, cj	1	1.341,2	
Bomba de óleo lubrificante	1	478,1	S-10 2.8
Bronzina de biela jg - std	4	66,9	
Bronzina de mancal - std	5	29,6	
Bucha da árvore de manivelas Diant	1	19,5	S-10 2.8
Bucha da árvore de manivelas Tras	1	27,7	S-10 2.8
Bucha da biela	4	113,9	
Cabeçote sub cj	1	2.189,8	
Carçaça termostato	1	106,0	
Correia poly v	1	197,4	
Eixo balanceteiro	1	308,3	
Elemento filtrante	1	72,4	Ranger 3.0
Filtro de óleo	1	65,9	S-10 2.8
Guia de válvulas	16	7,6	Ranger 3.0
Junta da tampa de válvula	1	140,0	
Junta do cabeçote de cilindros	1	108,0	
Junta do coletor de admissão	4	3,7	
Junta do coletor de escape	4	5,4	
Junta do resfriador de óleo grande	1	100,5	S-10 2.8
Junta do resfriador de óleo pequena	2	2,9	S-10 2.8
Juntas inferiores, jg	1	252,0	
Juntas superiores, jg	1	497,8	
Pistão std	4	303,1	
Ponte de válvulas	8	83,5	Ranger 3.0
Retentor polia	1	28,1	S-10 2.8
Retentor volante	1	51,6	
Roda de pulso	1	106,7	S-10 2.8
Sensor de fase	1	333,0	Ranger 3.0
Sensor de fluxo de ar em massa	1	340,1	
Sensor de rotação	1	195,8	S-10 2.8
Sensor de temperatura	1	98,9	
Sensor de temperatura e pressão de ar	1	213,9	
Tensionador da correia	1	283,2	S-10 2.8
Turbocompressor	1	11.507,4	
Válvula - admissão	8	29,3	
Vedador retentor válvula	16	14,4	Ranger 3.0
Ventilador	1	883,8	S-10 2.8
Sensor pressão óleo	1	60,0	

* Preço não disponível no sistema