



EMPILHADEIRAS



HYSTER

No. ORIGINAL	DESCRIÇÃO	MAT. COD.	\$ LIQ.	COMP. X EXT. X INT.
819.720=115.069	ENB-786 = Bucha dos Mancais da Torre (APOIO QUADRO)	LR 4786	18,72	54,0 x 68,2 x 63,5
819.719=112.554	ENB-787 = Bucha dos Mancais da Torre (APOIO QUADRO)	LR 4787	13,36	44,5 x 55,6 x 51,0
1.333.385	ENB-804 = B. da torre elevação H35XM-H45XM-H55XM-H60XM	LR 4804	12,26	44,0 x 50,0 x 45,3
350.569 = 360.569	ENB-810 = Bucha da Torre de Elevação 80XL e155XL	SAE 4810	15,28	40,0 x 65,0 x 60,2

MITSUBISHI

No. ORIGINAL	DESCRIÇÃO	MAT. COD.	\$ LIQ.	COMP. X EXT. X INT.
0560505040	Bucha do Mancal do Eixo Traseiro/Direcional - FG25	LR 347	14,03	39,0 x 55,0 x 50,0
9410410400	Bucha do Cilindro de Inclinação - FG 25	LR 348	8,56	39,9 x 36,0 x 32,2
9410410300	Bucha do Cilindro de Inclinação - FG 35	LR 349	9,70	39,9 x 44,0 x 40,2
0565004040	Bucha do Mancal do Eixo Traseiro/Direcional - FG18	LR 346	8,79	40,0 x 44,0 x 40,0

CLARK



No. ORIGINAL	DESCRIÇÃO	MAT. COD.	\$ LIQ.	COMP. X EXT. X INT.
2.740.562=ENB-813	Bucha 1/2 lua da torre de elevação GPY	LR 4813	32,01	
3.312.713	Bucha do garfo da embreagem	LR 329	3,66	21,0 x 27,0 x 25,5

EMP_0709_CP7

Para consultas ligue (11) 2274-9644 ou EMAIL <bertachini@bertachini.com.br>

- 6 -