

ELENCO PREZZI

Analisi di congruità dei prezzi relativi a nuove attività

Richiesta di preventivo per l'affidamento di Fornitura Ricambi Compressore Tosi Presso Sesta Lab

Materiale	Macchina	Descrizione	Marca	Codice produttore	Descrizione su imballo	Rif. Costruttore	Rif. SET	Quantità	Prezzo unitario Preventivato (€)	Prezzo unitario MAAG (€)	Tempo di fornitura	Note MAAG	Note Sesta Lab
10	GB28	Cuscino spinta ruota lenta lato attivo ?	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5432.16				1	9769.50	8308.00	5 mesi		<p>Nel DWG MAAG 721.1572.01.0 il Part. 791.5432.16 è identificato come anello superiore del cuscinetto di spinta. Il Cuscinetto completo è formato dagli items 10 e 20?</p>
20	GB28	Cuscino spinta ruota lenta lato attivo ?	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5432.15	Thrust bearing GLACIER M8159/2NDP			1	10039.90	8538.00	5 mesi		<p>Nel DWG MAAG 721.1572.01.0 il Part. 791.5432.15 è identificato come anello inferiore del cuscinetto di spinta. Il Cuscinetto completo è formato dagli items 10 e 20?</p>
30	GB28	cuscino spinta ruota lenta lato inattivo Cuscino spinta pignone lato attivo ?	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5432.17.3 M8159/2NDP	Thrust bearing glacier M8159/2ND	GB28P01	721.1572.01.22 0 set of bearing for GB-28	1	10039.90	8538.00	5 mesi	This is not a set of bearing, only the thrust bearing. MAAG	<p>Nel DWG MAAG 721.1572.01.0 il Part. 791.5432.17 è identificato come anello superiore del cuscinetto di spinta. Il Cuscinetto completo è formato dagli items 30 e 40?</p>
40	GB28	Cuscino spinta pignone lato attivo ?	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5432.18	Thrust bearing GLACIER M8159/2ND			1	9769.50	8308.00	5 mesi		<p>Nel DWG MAAG 721.1572.01.0 il Part. 791.5432.18 è identificato come anello inferiore del cuscinetto di spinta. Il Cuscinetto completo è formato dagli items 30 e 40?</p>
50	GB28	Anello di tenuta	MAAG	DWG???? Part. 791.3266.20	Oil seal baffle in 2-parts d218/130x3			1	644.80	584.00	4 mesi		<p>Srebbe possibile avere un disegno, anche d'assieme che lo identifichi?</p>
60	GB28	Tubo adduzione olio lato pignone	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5358.11.4	Lubrication pipe pinion side			1	882.70	1047.00	4 mesi		
70	GB28	Tubo adduzione olio lato ruota	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 791.5358.12.4	Lubrication pipe gear wheel side			1	882.70	1047.00	4 mesi		
80	GB28	Coperchio di estremità per cuscinetto pignone lato attivo	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. 722.2411.01.3	Bearing end cover in 2-parts d245x36			1	1970.80	2763.00	5 mesi		
90	GB28	Coperchio di estremità per cuscinetto ruota lenta lato attivo	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 722.2411.02.3	Bearing end cover in 2-parts d245x36			1	1970.80	2763.00	5 mesi		
100	GB28	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. L.S341PA3S70	Resistance thermometer S341PA3S70			1	332.97	579.00	4 mesi	There are 8 pc's installed in gearbox	Codice Produttore Corretto: DWG MAAG 721.1571.01.0 Part. S341P3S70
110	GB28	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. L.S4046P121Z4	Resistance thermometer S4046P121Z4			1	923.00	785.00	4 mesi	There are 2 pc's installed in gearbox	Codice Produttore Corretto: DWG MAAG 721.1571.01.0 Part. L.S4046P121Z4
120	GB28	Manuale d'uso e manutenzione	MAAG	726790	Operation Manual for GB-28 gearbox			1	8990.80	7218.00	4 mesi		
130	GB28	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1572.01.0 Part. S4046P124Z4	Resistance thermometer S4046P124Z4			1	923.00	785.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox	Codice Produttore Corretto: DWG MAAG 721.1571.01.0 Part. S4046P124Z4
140	GB28	Termometro Standard	MAAG	DWG MAAG 721.1571.01 ??? Part. 70024872 Replaces 795.1110.03 & 795.1111.03	Stand thermometer G1/2-D8.0-L235-MS			1	333.67	303.00	4 mesi	There are 3 pc's installed per gearbox	Mercury thermometer, non individuato né in DWG 721.1571.01, né in DWG 721.1576.01 (misure diverse rispetto a TI 27, 26, ... in DWG 721.1571.01.)
150	GB28	Termometro Standard	MAAG	DWG MAAG 721.1571.01 ??? Part. 70024872 Replaces 795.1110.03 & 795.1111.03	Stand thermometer G1/2-D8.0-L220-MS			1	334.10	303.00	4 mesi		Mercury thermometer, non individuato né in DWG 721.1571.01, né in DWG 721.1576.01 (misure diverse rispetto a TI 27, 26, ... in DWG 721.1571.01.)
160	GB28	Termometro Standard	MAAG	DWG MAAG 721.1571.01 ??? Part. 70024872 Replaces 795.1105.03	Stand thermometer G1/2-D8.0-L145-MS			1	332.80	303.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox	Mercury thermometer, non individuato né in DWG 721.1571.01, né in DWG 721.1576.01 (misure diverse rispetto a TI 27, 26, ... in DWG 721.1571.01.)
170	GB28	Vibrometro	MAAG	DWG MAAG 721.1571.01 ??? 787.9501.05.205	BNC radial vibration probe 330105			1	787.15	643.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox	
180	GB47	cuscino portante pignone	MAAG	DWG MAAG 721.1576.01 Part. 792.2721.06.02	radial bearing 2 parts d315x180	GB47P01	721.1576.01.22 0 Set of bearings for GB47	1	8751.60	7153.00	5 mesi	This is not a set of bearing, only one radial bearing.	
190	GB47	anello di tenuta	MAAG	DWG MAAG 721.1576.01 791.2871.12	Oil seal baffle 2 parts d308/150 x3	GB47P02	721.1576.01.46 0 Set of seal bearing baffles for GB 47	1	642.20	728.00	4 mesi	This is not a set of oil seals, only one oil seal.	

The complete thrust bearing M8159 consist of two bearings, item 10 (M8159/2ND is the inactive side and M8159/2NDP is the active side. We recommend replacing always the active and inactive side together at the same time.
Therefore, Yes the complete bearing exist of item 10 and 20.

The complete thrust bearing M8159 consist of two bearings, item 40 (M8159/2ND is the inactive side and M8159/2NDP is the active side. We recommend replacing always the active and inactive side together at the same time.
Therefore, Yes the complete bearing exist of item 30 and 40.

See drawing 721.1572.01 and 791.3266.20.

See drawing 721.1571.01 and a part of our part list for GB-28 with the serial no. 726790.

	GB47	anello di tenuta	MAAG	DWG MAAG 721.1576.01 Part. 70018361.24 (Replaces Part. 791.2413.01)	Oil seal baffle 2 parts d188/130 x3			1	405.60	345.00	4 mesi			
210	GB47	Copricuscino di estremità	MAAG	DWG MAAG 721.1576.01 Part. 723.2260.05	Bearing end cover d315x 42			1	3224.00	3442.00	5 mesi			
220	GB47	Copricuscino di estremità	MAAG	DWG MAAG 721.1576.01 Part. 723.2260.04	Bearing end cover d370x 46			1	3546.40	3755.00	5 mesi			
230	MS-9/T Viratore	Arresto? Non individuato!	MAAG	DWG MAAG 709.1457.01 (non disp.) Part. 709.2680.04	Pawl d100 for MS-9/T			1	1196.00	1012.00	5 mesi	There are 4 pc's installed in the gearbox	Materiale 6 in DWG 709.1457.01	
240	MS-9/T Viratore	Pistone. Non individuato!	MAAG	DWG MAAG 709.1457.01 (non disp.) Part. 709.2869.03	Piston d5/3,5x14 for MS-9/T			1	84.50	144.00	4 mesi	There are 4 pc's installed per gearbox	Materiale 8 in DWG 709.1457.01	
250	MS-9/T Viratore	Molla di Pressione. Non individuato!	MAAG	DWG MAAG 709.1457.01 (non disp.) Part. 712.2201.01	Pressure spring for MS-9/T			1	5.85	30.00	4 mesi	There are 4 pc's installed per gearbox	Materiale 7 in DWG 709.1457.01?	
260	MS-9/T Viratore	Viti. Non Individuato!	MAAG	DWG MAAG 709.1457.01 (non disp.) Part. 706.5951.04	Fitted bolt 5/16"-24/d10x 25 for MS-9/T			1	121.55	102.00	4 mesi	There are 16 pc's installed per gearbox	Materiale 9 in DWG 709.1457.01?	
270	MS-9/T Viratore	Dadi Autobloccanti. Non Individuato!	MAAG	DWG MAAG 709.1457.01 (non disp.) Part. 3062.4.516.24.30	12-point self-locking nut 5/16"-24			1	18.20	30.00	4 mesi	There are 16 pc's installed per gearbox	Sarebbe possibile avere una tavola, anche d'assieme in cui sia visibile?	See drawing 709.1457.01 with attachment.
280	NP-140/200 Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	MAAG	DWG MAAG 721.1575.01 ??? Part. NP-140/200	Oil pump NP-140/200 to GB-47 gearbox			1	43618.90	41099.00	6,5 mesi		Sarebbe possibile avere una tavola, anche d'assieme in cui sia visibile?	See drawing 721.1575.01.
290	NP-140/200 Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1575.01 ??? DWG MAAG 721.1575.01 ??? Part. L:S341PA3S100	Resistance thermometer S341PA3S100			1	455.00	579.00	4 mesi	There are 8 pc's installed per gearbox	Codice Produttore Corretto: DWG MAAG 721.1575.01 Part. L:S341PA3S100	
300	NP-140/200 Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1575.01 Part. L:S4046P17Z24	Resistance thermometer S4046P17Z24			1	923.00	836.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox		
310	NP-140/200 Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	Termometro a Resistenza	MAAG	DWG MAAG 721.1575.01 Part. L:S4046P179Z4	Resistance thermometer S4046P179Z4			1	923.00	836.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox		
320	NP-140/200 Pompa dell'Olio per riduttore GB-47	Sonda Per Vibrazioni radiali	MAAG	DWG MAAG 721.1575.01 Part. 787.9501.05.205	BNC radial vibration probe 330105			1	787.80	643.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox	Codice Produttore Corretto: DWG MAAG 721.1575.01 Model 21000-00-00-143 (131)-04	
330	Giunto ZUD 4/5	Manuale Operativo	MAAG	Drawing 703.1405.03 726792	Operation Manual for ZUD-4/5 toothed coupling			1	4358.90	3544.00	4 mesi			
340	Giunto ZUD5	Anello di tenuta?	MAAG	DWG MAAG 703.1405.03 Part. 706.5965.01	Safety wire d201,2 for ZUD-4 & ZUD 5			1	55.90	48.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox		
350	Giunto ZUD 6	Giunto completo	MAAG	DWG MAAG 703.1407.05(4)	RENK-MAAG toothed coupling type ZUD-6			1	68040.70	57482.00	7 mesi			
360	Giunto ZUD 5	Manuale Operativo	MAAG	Drawing 703.1406.03 726791	Operation Manual for ZUD-5 toothed coupling			1	4590.30	3784.00	4 mesi			
380	giunto ZUD 6	Anello di tenuta?	MAAG	DWG MAAG 703.1407.05(4) Part. 70007210 (Replaces 706.5966.01.4)	retaining ring Di 225			1	57.20	48.00	4 mesi	There are 2 pc's installed per gearbox		
390	Giunto ZNXS-9	Bussole alloggiamento viti a brugola (successivo)	MAAG	DWG MAAG 704.0248.05.1 Part. 707.1956.04	Bushing d60x88			1	134.55	1157.00	4 mesi	There are 20 pc's installed per gearbox	Non è chiaro quale sia il prezzo unitario. Per 1 pezzo 1157,00 euro, per minimo 10 pezzi 342 euro?	The requested bushing is a part that need manufacturing especially for you. Only one pc is expensive Euro 1'157.00, if it is possible to manufacture 10 or more pc, the price will drop to Euro 342.00 per pc.
400	Giunto ZNXS-19	Viti a Brugola (testa cilindrica con cava esagonale)	MAAG	DWG MAAG 704.0248.05.1 3183.1.160.100.1 (identificate ma manca codice sul disegno)	Allen cap screw M16x100/ 44			1	14.95	14.00	4 mesi	There are 20 pc's installed per gearbox		
410	Giunto ZUD 6	(*) Taper Gauge, Mozzo Conico	TOSI	DWG 703_1407_04 DWG A301847				1	13000.00			We cannot manufacture a new taper gauge, we need a written statement that we can manufacture the part with our machining tools available.	Si potrebbe avere una quotazione per l'oggetto fabbricato previa autorizzazione?	No, with today's CNC controlled production machines, the angle can be programmed and manufactured accordingly. There is no drawing to control.

(*) Qualora non potesse essere fornito, previa conferma scritta da parte di Co.Svi.G., potrà esserne realizzato uno analogo, eventualmente anche dal fornitore dell'item 350, di cui il mozzo fa parte.

Tot. 200884.19 179626.00

If the total amount of the PO will exceed 130'000.00 Euro, RENK-MAAG GmbH will grant a special discount of 3%.