



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 1-R	SUPLEMENTO LLAVES IGUALES	2,61	164 c1415-1/3555 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x55 LT	20,45
164 1001 A		64,94	164 c1415-1/3555 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x55 NI	20,45
164 1239450	PLACA FRONTAL BLANCA IP55	74,22	164 c1415-1/3560 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x60 LT	21,80
164 1239453	ANTENA PCB LECTOR REMOTO 1355-	118,86	164 c1415-1/3560 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x60 NI	21,80
164 1239456	PLACA INTERMEDIA BLANCA IP55 V	44,34	164 c1415-1/4040 L	CUERPO CILINDRO PERA 40x40 LT	18,85
164 2-R	REC.Nº DETERMINADO K.GEMINI	5,40	164 c1415-1/4040 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x40 NI	18,85
164 4-R	REC.Nº DETERMINADO K.QUATTRO	4,84	164 c1415-1/4045 L	CUERPO CILINDRO PERA 40x45 LT	19,10
164 423.150.860FNO	CILINDRO KABA QUATTRO S MODELO	166,47	164 c1415-1/4045 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x45 NI	19,10
164 49 PZ KABA 25 IN	C.PM. G.Y LL. 190x40 PSZ F24mm	119,87	164 c1415-1/4050 L	CUERPO CILINDRO PERA 40x50 LT	20,45
164 5-R	RECARGO AMAESTRAMIENTO K20	3,64	164 c1415-1/4050 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x50 NI	20,45
164 5.SZM.19X1.I.1.SN2	INTERRUPTOR MOD.SZM PARA ASCEN	86,20	164 c1415-1/4055 L	CUERPO CILINDRO PERA 40x55 LT	21,80
164 c1414-1/30 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x10 LT	12,79	164 c1415-1/4055 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x55 NI	21,80
164 c1414-1/30 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x10 NI	12,79	164 c1415-1/4060 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x60 NI	23,15
164 c1414-1/35 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x10 LT	13,39	164 c1415-1/4545 L	CUERPO CILINDRO PERA 45x45 LT	20,45
164 c1414-1/35 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x10 NI	14,22	164 c1415-1/4545 N	CUERPO CILINDRO PERA 45x45 NI	20,45
164 c1414-1/40 L	CUERPO CILINDRO PERA 40x10 LT	15,65	164 c1415-1/4550 L	CUERPO CILINDRO PERA 45x50 LT	21,80
164 c1414-1/40 N	CUERPO CILINDRO PERA 40x10 NI	15,65	164 c1415-1/4550 N	CUERPO CILINDRO PERA 45x50 NI	21,80
164 c1414-1/45 L	CUERPO CILINDRO PERA 45x10 LT	16,09	164 c1415-1/50150 L	CUERPO CILINDRO PERA 50x150 LT	86,87
164 c1414-1/45 N	CUERPO CILINDRO PERA 45x10 NI	16,09	164 c1415-1/5060 N	CUERPO CILINDRO PERA 50x60 NI	44,95
164 c1414-1/50 L	CUERPO CILINDRO PERA 50x10 LT	17,44	164 c1514.50-1/32 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x10 LT	11,65
164 c1414-1/50 N	CUERPO CILINDRO PERA 50x10 NI	17,44	164 c1514.50-1/32 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x10 NI	11,65
164 c1414-1/55 L	CUERPO CILINDRO PERA 55x10 LT	18,79	164 c1514.50-1/37 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 37x10 LT	13,04
164 c1414-1/55 N	CUERPO CILINDRO PERA 55x10 NI	18,79	164 c1514.50-1/37 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 37x10 NI	13,04
164 c1414-1/60 L	CUERPO CILINDRO PERA 60x10 LT	20,14	164 c1515.50-1/32/32 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x32 LT	16,26
164 c1414-1/60 N	CUERPO CILINDRO PERA 60x10 NI	20,14	164 c1515.50-1/32/32 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x32 NI	16,26
164 c1414-1/65 L	CUERPO CILINDRO PERA 65x10 LT	21,49	164 c1515.50-1/32/37 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x37 LT	16,26
164 c1414-1/65 N	CUERPO CILINDRO PERA 65x10 NI	21,49	164 c1515.50-1/32/37 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x37 NI	16,26
164 c1414-1/70 L	CUERPO CILINDRO PERA 70x10 LT	22,84	164 c1515.50-1/32/42 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x42 LT	16,26
164 c1414-1/70 N	CUERPO CILINDRO PERA 70x10 NI	22,84	164 c1515.50-1/32/42 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x42 NI	16,26
164 c1414-1/75 L	CUERPO CILINDRO PERA 75x10 LT	24,19	164 c1515.50-1/32/47 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x47 LT	16,26
164 c1414-1/75 N	CUERPO CILINDRO PERA 75x10 NI	24,19	164 c1515.50-1/32/47 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x47 NI	16,26
164 c1414-1/80 L	CUERPO CILINDRO PERA 80x10 LT	25,54	164 c1515.50-1/32/52 N	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x52 NI	16,26
164 c1414-1/80 N	CUERPO CILINDRO PERA 80x10 NI	25,54	164 c1515.50-1/32/77 L	CUERPO CILINDRO SUIZO 32x77 LT	60,21
164 c1414-1/90 L	CUERPO CILINDRO PERA 90x10 LT	28,24	164 cer 128RF-65 E L	C.AUTOMAT.E72 C9 DIN S.EMER.IN	201,33
164 c1415-1/3030 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x30 LT	12,99	164 cer 128RF-65 E R	C.AUTOMAT.E72 C9 DIN S.EMER.IN	201,33
164 c1415-1/3030 N	CUERPO CIL. PZ 1415-1/30-30 NI	13,12	164 cer 171-50PZW L	CERR.G.Y LL. E72 DINizq,ESPder	37,95
164 c1415-1/3035 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x35 LT	13,70	164 cer 171-60PZW D	CERR.G.Y LL. E72 DIN18251 INOX	36,55
164 c1415-1/3035 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x35 NI	14,70	164 cer 171-60PZW I	CERR.G.Y LL. E72 DIN18251 INOX	36,55
164 c1415-1/3040 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x40 LT	15,98	164 cer 211 50	E.EMB. S/LLAVE PZS KFV A50 IN	69,30
164 c1415-1/3040 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x40 NI	15,98	164 cLAM07070-06/3030L	CUERPO CIL.PZ LAM 30x30 LATON	14,95
164 c1415-1/3045 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x45 LT	16,40	164 cLAM07070-06/3030N	CUERPO CIL.PZ LAM 30x30 NIQUEL	9,23
164 c1415-1/3045 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x45 NI	17,42	164 cLAM07070-06/3035L	CUERPO CIL.PZ LAM 30x35 LATON	16,75
164 c1415-1/3050 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x50 LT	17,75	164 cLAM07070-06/3035N	CUERPO CIL.PZ LAM 30x35 NIQUEL	16,75
164 c1415-1/3050 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x50 NI	18,37	164 cLAM07070-06/3040L	CUERPO CIL.PZ LAM 30x40 LATON	18,22
164 c1415-1/3055 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x55 LT	19,10	164 cLAM07070-06/3040N	CUERPO CIL.PZ LAM 30x40 NIQUEL	18,40
164 c1415-1/3055 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x55 NI	19,10	164 cLAM07070-06/3050L	CUERPO CIL.PZ LAM 30x50 LATON	20,66
164 c1415-1/3060 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x60 LT	20,88	164 cLAM07070-06/3050N	CUERPO CIL.PZ LAM 30x50 NIQUEL	20,66
164 c1415-1/3060 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x60 NI	20,88	164 cLAM07070-06/3070L	CUERPO CIL.PZ LAM 30x70 LATON	28,70
164 c1415-1/3065 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x65 LT	21,80	164 cLAM07070-06/3535L	CUERPO CIL.PZ LAM 35x35 LATON	18,22
164 c1415-1/3065 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x65 NI	21,80	164 cLAM07070-06/3535N	CUERPO CIL.PZ LAM 35x35 NIQUEL	18,22
164 c1415-1/3070 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x70 LT	23,15	164 cLAM07070-06/4040L	CUERPO CIL.PZ LAM 40x40 LATON	21,49
164 c1415-1/3070 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x70 NI	23,15	164 cLAM07070-06/4040N	CUERPO CIL.PZ LAM 40x40 NIQUEL	21,49
164 c1415-1/3075 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x75 LT	25,03	164 cLAM07070-06/4050N	CUERPO CIL.PZ LAM 40x50 NIQUEL	24,13
164 c1415-1/3080 L	CUERPO CILINDRO PERA 30x80 LT	25,85	164 cLAM07070-06/5050N	CUERPO CIL.PZ LAM 50x50 NIQUEL	29,70
164 c1415-1/3080 N	CUERPO CILINDRO PERA 30x80 NI	26,42	164 cLAM07070-06/5060N	CUERPO CIL.PZ LAM 50x60 NIQUEL	32,93
164 c1415-1/3535 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x35 LT	15,83	164 e1414-2/00	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	1,83
164 c1415-1/3535 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x35 NI	15,98	164 e1414-2/05	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	1,98
164 c1415-1/3540 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x40 LT	16,40	164 e1414-2/10	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	2,37
164 c1415-1/3540 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x40 NI	16,40	164 e1414-2/15	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	2,50
164 c1415-1/3545 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x45 LT	18,12	164 e1414-2/20	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	2,76
164 c1415-1/3545 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x45 NI	18,67	164 e1414-2/25	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	3,01
164 c1415-1/3550 L	CUERPO CILINDRO PERA 35x50 LT	19,10	164 e1414-2/30	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	3,27
164 c1415-1/3550 N	CUERPO CILINDRO PERA 35x50 NI	19,10	164 e1414-2/35	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	3,53



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

Página 2 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 e1414-2/40	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	3,79	164 elo IM961	TARJETA MASTER A (dorada)	48,26
164 e1414-2/45	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	4,05	164 elo IM962	TARJETA MASTER B (plateada)	48,26
164 e1414-2/50	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	4,31	164 elo IM965	TARJETA ELOLEGIC USUARIO	6,87
164 e1414-2/60	EMBRAGUE ESTANDAR P/MEDIO CIL.	4,83	164 elo IM965 S	TARJETA ELOLEGIC SEGMENTADA	10,14
164 e1415-2/00	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIND	2,99	164 elo LEG 855 FL	MODULO DE BLOQUEO CIL. COMPACT	92,81
164 e1415-2/05	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	3,24	164 elo ROS.E.WS.ALU	ROSETA PROTEC.INTEMPERIE 17mm.	48,88
164 e1415-2/10	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	3,55	164 elo SK AZUL	CLIP ELOLEGIC SK NO SEGMENTADO	27,50
164 e1415-2/15	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	3,79	164 elo SK GRIS	CLIP ELOLEGIC SK NO SEGMENTADO	27,50
164 e1415-2/20	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	4,06	164 elo SK NEGRO	CLIP ELOLEGIC SK NO SEGMENTADO	27,50
164 e1415-2/25	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	4,09	164 elo SK ROJO	CLIP ELOLEGIC SK NO SEGMENTADO	27,50
164 e1415-2/30	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	4,34	164 elo SK S AZUL	CLIP ELOLEGIC SK SEGMENTADO	30,77
164 e1415-2/35	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	4,61	164 elo SK S GRIS	CLIP ELOLEGIC SK SEGMENTADO	30,77
164 e1415-2/40	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	5,03	164 elo SK S NEGRO	CLIP ELOLEGIC SK SEGMENTADO	30,77
164 e1415-2/45	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	5,12	164 elo SK S ROJO	CLIP ELOLEGIC SK SEGMENTADO	30,77
164 e1415-2/50	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	5,38	164 elo SK S VERDE	CLIP ELOLEGIC SK SEGMENTADO	30,77
164 e1415-2/60	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	5,90	164 elo SK VERDE	CLIP ELOLEGIC SK NO SEGMENTADO	27,50
164 e1415-2/80	EMBRAGUE ESTANDAR DOBLE CILIN.	5,16	164 elo5SET E 4235.CL5	SET exp EASY: CIL+MASTER+5CLIP	474,35
164 e1415x-6/00	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/00	4,36	164 elo5SET E 6235.CL5	SET exp EASY: CIL+MASTER+5CLIP	491,75
164 e1415x-6/05	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/05	4,60	164 elo5SET E 6735.CL5	SET exp EASY: CIL+MASTER+5CLIP	496,10
164 e1415x-6/10	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/10	4,92	164 elo5SET E 7235.CL5	SET exp EASY: CIL+MASTER+5CLIP	500,45
164 e1415x-6/15	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/15	4,85	164 eloC-lever U B 72	C-LEVER U-LINE 54mm.INOX B72mm	792,00
164 e1415x-6/20	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/20	5,10	164 eloC-lever U S 85	C-LEVER U-LINE 38mm.INOX B85mm	750,75
164 e1415x-6/30	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/30	6,03	164 eloCer 2100ELC	CERRADURA TAQUILLA ELOLEGIC	297,00
164 e1415x-6/40	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/40	6,14	164 eloCer 2100ELC-1	HERRAMIENTA PARA CERR.TAQUILLA	37,12
164 e1415x-6/50	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/50	6,66	164 eloCom exp E 4230L	COMPACT EASY experT 42x30 LT	328,58
164 e1415x-6/60	EMBRAGUE PRIORIDAD 1415x-6/60	7,55	164 eloCom exp E 4235L	COMPACT EASY experT 42x35 LT	474,35
164 e1419-9	EMBRAGUE PARA CILINDRO C/POMO	2,89	164 eloCom exp E 4235N	COMPACT EASY experT 42x35 NI	474,35
164 e1515-9/05	EXTENSION PASADOR POMO	0,49	164 eloCom exp E 7235N	COMPACT EASY experT 72x35 NI	500,45
164 e1515-9/10	EXTENSION PASADOR POMO	0,67	164 eloCom exp N 4230	COMPACT N-LINE experT 42x30 NI	595,68
164 e1515-9/20	EXTENSION PASADOR POMO	1,12	164 eloCom exp T 4240	COMPACT T-LINE experT 42x40 NI	522,84
164 elo 1250903	MODULO DE BLOQUEO CIL.1415EL20	97,87	164 eloCom exp T 6230	COMPACT T-LINE experT 62x30 NI	539,34
164 elo 1355-16	DESTORNILLADOR ANTISABOTAJE	102,78	164 eloCom exp T 6730	COMPACT T-LINE experT 67x30 NI	543,46
164 elo 1355-17	CABLE CONEXION PROGR-READER	11,74	164 eloCom exp T 7235	COMPACT T-LINE experT 72x35 NI	448,18
164 elo 1355-18	PL.FRONTAL BLANCA IP55 C/TORN.	75,59	164 eloDig L 2828	CIL.ELOLEGIC DIGITAL LINE NIQ	410,54
164 elo 1355-21	SET 4 TORNILLOS ANTISABOTAJE	68,15	164 eloDig L 3333	CIL.ELOLEGIC DIGITAL LINE NIQ	410,54
164 elo 1355-22	CAJ.ESTANCO SUPERFICIE IP55	78,69	164 eloDig N 2828	C.DIGITAL 1420ELC/N601 NO TIME	497,17
164 elo 1355-24	DESTORNILLADOR AJUSTE READER	37,22	164 eloDig N 2843	C.ELOLEGIC DIGITAL NO TIME NIQ	501,29
164 elo 1355K-10	CABLE RG178 P/READER 10m.	32,51	164 eloDig T 2828	CIL.ELOLEGIC DIGITAL TIME NIQ	589,98
164 elo 1363	PROGRAMADOR KABA elo C/PILAS	841,02	164 eloDig T 3333	CIL.ELOLEGIC DIGITAL TIME NIQ	589,98
164 elo 1363-2	TARJETA COMPACT FLASH CF elo	747,57	164 eloDig T 3838	CIL.ELOLEGIC DIGITAL TIME NIQ	589,98
164 elo 1363-5	CABLE CONEXION RS232-SOFTWARE	12,70	164 eloDig T 4328	CIL.ELOLEGIC DIGITAL TIME NIQ	594,11
164 elo 1363-9	TARJETA 32MB MEMORIA PROGRAM.	100,09	164 eloDig T 5343	CIL.ELOLEGIC DIGITAL TIME NIQ	614,73
164 elo 1370	ORGANIZER (SOFTWARE Y RS232)	1.070,43	164 eloDig U 3333	CIL.ELOLEGIC DIGITAL U-LINE NI	686,71
164 elo 1373/1	SOFTWARE ELO MANAGER V3 200obj	662,88	164 eloM-e exp N 4230	MODUL-e N-LINE experT 42x30 NI	405,28
164 elo 1373/2	SOFTWARE ELO MANAGER V3 ILIMIT	1.074,56	164 eloM-e exp T 4230	MODUL-e T-LINE experT 42x30 NI	485,71
164 elo 1373/4	SOFTWARE ELO MANAGER V3 DEMO	37,12	164 eloM-e exp T 4745	MODUL-e T-LINE experT 47x45 NI	498,09
164 ELO 1415el-4	Embrague cilindro elolegic dob	5,83	164 eloM-e exp T42PF30	MODUL-e T-LINE 42PFx30 LATON	494,35
164 elo 1415EL-60	LLAVE EMERGENCIA BATERIAS	189,15	164 eloRea 1355N411	READER N-LINE REMOTO EMB. IP40	496,03
164 elo 1415EL.52	ADAPTADOR LLAVE KABA QUATTRO S	82,78	164 eloRea 1355N412	READER N-LINE REMOTO SUP. IP40	521,40
164 elo 1415EL.53	ADAPTADOR LLAVE P/experT	82,78	164 eloRea 1355N413	READER N-LINE REMOTO EMB. IP55	920,30
164 elo 1420ELC-39 7	EXTENSION POMO EXT.CIL.DIGITAL	15,34	164 eloRea 1355N414	READER N-LINE REMOTO SUP. IP55	555,86
164 elo 1502EL-1	CABLE CONEXION PROGR-ADAPTADOR	11,74	164 eloRea 1355N415	READER N-LINE REMOTO ANT.LA-PC	472,93
164 elo 1502EL-2A	BATERIA EMERGENCIA CIL.DIGITAL	164,49	164 eloRea 1355N423	READER N-LINE COMPACT EMB.IP55	854,42
164 elo 1506EL	FUENTE ALIMENTACION P/PROGRAM	63,81	164 eloRea 1355N424	READER N-LINE COMPACT SUP.IP55	897,71
164 elo 206.137.742	TAPA PARA FUNDA POMO COMPACT N	4,60	164 eloRea 1355T411	READER T-LINE REMOTO EMB. IP40	1.019,15
164 elo 4 EP5L B	LLAVE ELOLEGIC PROGRAMACION	41,15	164 eloRea 1355T412	READER T-LINE REMOTO SUP. IP40	991,52
164 elo 5.EP5L.A	LLAVE MASTER A (dorada)	41,15	164 eloRea 1355T413	READER T-LINE REMOTO EMB. IP55	1.095,30
164 elo 5.EP5L.B	LLAVE MASTER B (plateada)	41,15	164 eloRea 1355T414	READER T-LINE REMOTO SUP. IP55	1.138,60
164 elo E.VERL.3500.M	CABLE PROL. L=3500 MONTADO	102,91	164 eloRea 1355T423	READER T-LINE COMPACT EMB.IP55	1.029,47
164 Elo EI030 LT	inserto elolegic LT	34,71	164 eloRea 1355T424	READER T-LINE COMPACT SUP.IP55	1.072,71
164 elo exp041 AZUL	LL.USUARIO ELOLEGIC NO SEGMENT	40,55	164 eloRea 1355U411	READER U-LINE REMOTO EMB. IP40	695,58
164 elo exp041 S AZUL	LL.USUARIO ELOLEGIC SEGMENTADA	39,73	164 eloRea 1355U413	READER U-LINE REMOTO EMB. IP55	740,34
164 elo IM945	LLAVERO KABA ELOLEGIC USUARIO	16,44	164 eloRea 1355U414	READER U-LINE REMOTO SUP. IP55	765,71



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

Página 3 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 eloRea 1355U415	READER U-LINE REMOTO ANT.LA-PC	672,58	164 exp 1400a N GR9	9 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	270,32
164 eloRea 1355U423	READER U-LINE COMPACT EMB.IP55	701,66	164 exp 1400b N	INSERTO SIN LLAVES TIPO B	27,91
164 exp 022	LLAVE KABA experT 022	6,81	164 exp 14050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.140.050	176,56
164 exp 037	LLAVE KABA experT 037	14,16	164 exp 1508 N	CILIND.ESPADIN 2LL 523.150.830	105,16
164 exp 037 FO	LLAVE EXPERT FUNCION DE OBRA	7,26	164 exp 16010 N E15	MEDIO CILINDRO PERA 5LL 160X10	171,88
164 exp 041	LLAVE KABA experT 041	14,30	164 exp 2001B	CANDADO B41mm A40mm D7mm 2LL.	156,10
164 exp 041 PANZER LK	LLAVE PANZER LK	8,85	164 exp 2048	CILIND. OVAL ESCANDINAVO EXT.	106,57
164 exp 10010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.100.000	127,35	164 exp 3010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.030.000	91,30
164 exp 10010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.100.000	127,35	164 exp 3010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.030.000	124,00
164 exp 1007 N	CILIND.ESPADIN 2LL 523.260.000	78,69	164 exp 30110 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.110	213,58
164 exp 1008C	CIL.p/DISPOSIT.2LL 513.100.000	58,81	164 exp 30145 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.145	167,80
164 exp 1031 1S N	CILIN.LENGÜETA 2LL 515.103.000	68,80	164 exp 30170 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.030.170	182,40
164 exp 1061 2S N	CILIN.LENGÜETA 2LL 515.106.100	68,80	164 exp 3030 L C10	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.030	102,15
164 exp 11010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.110.000	133,19	164 exp 3030 L C14	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.030	102,15
164 exp 11010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.110.000	133,19	164 exp 3030 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.030	107,32
164 exp 1117A N	C. INTERRUPTOR 2LL 594.853.301	108,13	164 exp 3030 N E13	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.030	105,44
164 exp 1117B N	C. INTERRUPTOR 2LL 594.853.300	129,93	164 exp 3030 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.030	137,75
164 exp 1117C N	C. INTERRUPTOR 2LL 594.803.200	108,13	164 exp 3030B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.030	147,18
164 exp 12010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.120.000	139,03	164 exp 3030B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.030	147,18
164 exp 12050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.120.050	164,87	164 exp 3035 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.035	109,33
164 exp 13050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.130.050	170,71	164 exp 3035 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.035	109,33
164 exp 1400a L	INSERTO SIN LLAVES ESTANDARD	36,42	164 exp 3035B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.035	114,17
164 exp 1400a L GR1	1 INSERTO CON 5 LLAVES	40,43	164 exp 3035B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.035	114,17
164 exp 1400a L GR10	10 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	296,27	164 exp 3040 L C10	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	108,06
164 exp 1400a L GR11	11 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	322,23	164 exp 3040 L C14	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	108,06
164 exp 1400a L GR12	12 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	348,18	164 exp 3040 L E13	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	108,06
164 exp 1400a L GR13	13 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	374,14	164 exp 3040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	113,53
164 exp 1400a L GR14	14 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	400,09	164 exp 3040 N C10	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	108,06
164 exp 1400a L GR15	15 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	426,05	164 exp 3040 N C14	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	108,06
164 exp 1400a L GR16	16 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	452,01	164 exp 3040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.040	113,53
164 exp 1400a L GR17	17 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	477,96	164 exp 3040B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.040	117,13
164 exp 1400a L GR18	18 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	503,92	164 exp 3040B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.040	117,13
164 exp 1400a L GR19	19 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	529,87	164 exp 3045 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.045	146,98
164 exp 1400a L GR2	2 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	88,63	164 exp 3045 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.045	115,50
164 exp 1400a L GR20	20 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	555,83	164 exp 3045B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.030	124,95
164 exp 1400a L GR3	3 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	114,58	164 exp 3050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.050	118,57
164 exp 1400a L GR4	4 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	144,46	164 exp 3050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.050	118,57
164 exp 1400a L GR5	5 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	166,50	164 exp 3050B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.030.050	126,77
164 exp 1400a L GR6	6 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	192,45	164 exp 3055 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.055	116,96
164 exp 1400a L GR7	7 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	218,41	164 exp 3055 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.055	116,96
164 exp 1400a L GR8	8 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	244,36	164 exp 3060 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.060	124,75
164 exp 1400a L GR9	9 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	270,32	164 exp 3060 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.060	148,37
164 exp 1400a N	INSERTO SIN LLAVES ESTANDARD	35,48	164 exp 3065 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.065	156,09
164 exp 1400a N GR1	1 INSERTO CON 5 LLAVES	50,50	164 exp 3070 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.070	130,92
164 exp 1400a N GR10	10 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	296,27	164 exp 3070 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.070	125,85
164 exp 1400a N GR11	11 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	322,23	164 exp 3080 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.080	129,83
164 exp 1400a N GR12	12 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	348,18	164 exp 3080 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.080	142,19
164 exp 1400a N GR13	13 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	374,14	164 exp 3085 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.085	132,74
164 exp 1400a N GR14	14 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	400,09	164 exp 3085 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.085	171,65
164 exp 1400a N GR15	15 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	426,05	164 exp 3090 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.090	135,66
164 exp 1400a N GR16	16 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	452,01	164 exp 3090 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.090	143,25
164 exp 1400a N GR17	17 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	477,96	164 exp 3095 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.095	138,65
164 exp 1400a N GR18	18 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	503,92	164 exp 3095 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.030.095	138,65
164 exp 1400a N GR19	19 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	529,87	164 exp 3510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.035.000	89,37
164 exp 1400a N GR2	2 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	72,12	164 exp 3510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.035.000	89,37
164 exp 1400a N GR20	20 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	555,83	164 exp 35155 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.155	176,68
164 exp 1400a N GR3	3 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	114,58	164 exp 3535 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.035	112,41
164 exp 1400a N GR38	38 INSERTOS LL.IGUALES C/5LLAV	1.304,56	164 exp 3535 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.035	113,53
164 exp 1400a N GR4	4 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	144,46	164 exp 3535B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.035	115,40
164 exp 1400a N GR5	5 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	166,50	164 exp 3535B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.035	117,13
164 exp 1400a N GR6	6 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	192,45	164 exp 3540 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.035.040	109,38
164 exp 1400a N GR7	7 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	218,41	164 exp 3540 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.035.040	146,98
164 exp 1400a N GR8	8 INSERTOS LL.IGUALES C/5 LLAV	244,36	164 exp 3540B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.040	118,31



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

Página 4 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 exp 3540B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.040	118,31	164 exp 508.100.285	CILIND. CERR.CISA INTERIOR 2LL	110,60
164 exp 3545 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.035.045	118,57	164 exp 508.100.286	CILIND. CERR.CISA EXTERIOR 2LL	86,78
164 exp 3545 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.035.045	112,29	164 exp 508.100.571	CILIND. FICHET 5LL 508.100.571	173,42
164 exp 3545B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.045	121,25	164 exp 508.100.626	MEDIO ESPADIN 5LL 508.100.626	111,82
164 exp 3545B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.045	121,25	164 exp 508.100.660	CIL.BRICARD BLOCTOUT 32x32mm.	119,34
164 exp 3550 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.035.050	115,21	164 exp 508.100.745	CIL. AUMON CISA BASCULANTE 2LL	83,21
164 exp 3560B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.035.060	130,03	164 exp 508.100.753 L	CILIND. FICHET 5LL 55mm.	178,24
164 exp 3570 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.070	128,83	164 exp 508.100.753 N	CILIND. FICHET 5LL 55mm.	178,24
164 exp 3580 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.080	142,19	164 exp 508.100.839	CILINDRO PARA POMO TESA 2LL	97,57
164 exp 3585 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.085	135,66	164 exp 5080 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.080	141,50
164 exp 3590 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.035.090	140,69	164 exp 5510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.055.000	101,06
164 exp 4010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.040.000	92,30	164 exp 5510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.055.000	101,06
164 exp 4010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.040.000	97,47	164 exp 5520 3010 L	MEDIO CIL. C/CUADRAD. 5520 5LL	144,89
164 exp 40120 N E15	CILINDRO EXPERT 40120 N E15	161,50	164 exp 5520 3010 N	MEDIO CIL. C/CUADRAD. 5520 5LL	144,89
164 exp 4030B L E15	C.PERA C/POMO 5LL	115,40	164 exp 5565 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL.550.005.065	135,66
164 exp 4030B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.030	117,13	164 exp 564.200.102	CAND.2001B ARC.ENDURECIDO 40mm	145,50
164 exp 4040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.040	118,57	164 exp 564.200.103	CAND. 2001C ARCO AC.INOX. 24mm	134,90
164 exp 4040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.040	118,57	164 exp 564.200.104	CAND. 2001D ARCO AC.INOX. 40mm	137,41
164 exp 4040B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.040	121,25	164 exp 564.201.002	CAND. 2010C ARCO LARGO AC.INOX	230,30
164 exp 4040B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.040	121,25	164 exp 564.201.003	CAND. 2010C ARCO AC.INOX. 30mm	216,85
164 exp 4045 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.045	115,23	164 exp 564.201.004	CAND. 2010C ARCO LARGO AC.INOX	235,64
164 exp 4045 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.045	121,67	164 exp 5EL025P1VOM N	INSERTO PRE-MONTADO IZQ.NIQUEL	36,06
164 exp 4045B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.045	124,17	164 exp 5EL030P1VOM L	INSERTO PRE-MONTADO IZQ.LATON	20,07
164 exp 4045B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.045	124,17	164 exp 5EL030P1VOM N	INSERTO PRE-MONTADO IZQ.NIQUEL	20,07
164 exp 4050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.050	124,75	164 exp 5EL030P3VOM L	INSERTO PRE-MONTADO DER.LATON	19,87
164 exp 4050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.050	126,00	164 exp 5EL030P3VOM N	INSERTO PRE-MONTADO DER.NIQUEL	19,87
164 exp 4050B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.050	127,08	164 exp 6010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.060.000	103,98
164 exp 4050B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.040.050	127,08	164 exp 6010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.060.000	103,98
164 exp 4060 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.060	126,77	164 exp 6030B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.030	127,08
164 exp 4060 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.060	124,03	164 exp 6060 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.060	135,66
164 exp 4070 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.070	129,83	164 exp 6060 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.060	135,66
164 exp 4070 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.040.070	129,83	164 exp 6060B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.060	144,62
164 exp 4510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.045.000	95,22	164 exp 6060B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.060	144,62
164 exp 4510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.045.000	95,22	164 exp 6065 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.065	138,59
164 exp 4545 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.045	124,75	164 exp 6065 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.065	138,59
164 exp 4545 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.045	124,75	164 exp 6065B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.065	147,55
164 exp 4545B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.045	127,08	164 exp 6065B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.065	147,55
164 exp 4545B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.045	127,08	164 exp 6070 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.070	141,50
164 exp 4550 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.050	121,05	164 exp 6070 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.060.070	141,50
164 exp 4550 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.050	121,05	164 exp 6070B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.070	150,46
164 exp 4550B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.050	130,00	164 exp 6070B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.060.070	150,46
164 exp 4550B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.050	130,00	164 exp 6510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.065.000	106,91
164 exp 4555 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.055	123,98	164 exp 6510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.065.000	106,91
164 exp 4555 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.045.055	123,98	164 exp 7010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.070.000	109,82
164 exp 4555B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.055	132,93	164 exp 7010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.070.000	109,82
164 exp 4555B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.045.055	132,93	164 exp 7070 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.070	147,35
164 exp 4560 N E15 0	CIL.DOUBLE PERA 0LL 550.045.060	131,54	164 exp 7070 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.070	147,35
164 exp 5010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.050.000	98,15	164 exp 7070B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.070	156,31
164 exp 5010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.050.000	102,61	164 exp 7070B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.070	156,31
164 exp 50100 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.100	153,19	164 exp 7075 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.075	150,28
164 exp 5030B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.030	121,25	164 exp 7075 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.075	150,28
164 exp 5050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.050	130,86	164 exp 7075B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.075	156,31
164 exp 5050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.050	130,92	164 exp 7075B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.075	156,31
164 exp 5050B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.050	132,93	164 exp 7080 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.080	153,19
164 exp 5050B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.050	132,93	164 exp 7080 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.080	153,19
164 exp 5055 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.055	126,90	164 exp 7080B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.080	162,14
164 exp 5055B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.055	135,86	164 exp 7080B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.070.080	162,14
164 exp 5055B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.055	135,86	164 exp 7085 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.070.085	156,11
164 exp 5060 L E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.060	129,83	164 exp 75-4-020 N	CILINDRO DE PRESION 513.175.00	118,18
164 exp 5060 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.060	129,83	164 exp 7510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.075.000	112,74
164 exp 5060B L E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.060	138,77	164 exp 7510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.075.000	112,74
164 exp 5060B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.050.060	138,77	164 exp 8010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.080.000	115,67
164 exp 5070 N E15	CIL.DOUBLE PERA 5LL 550.050.070	135,66	164 exp 8010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.080.000	115,67



Octubre de 2015
IVA NO INCLUIDO

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 exp 8065B N E15	C.PERA C/POMO 5LL 551.080.065	166,47	164 exp PSZ 5210 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.052.000	130,19
164 exp 83-3-032	CILINDRO LENGUETA	97,23	164 exp PSZ 5210 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.052.000	130,19
164 exp 8510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.085.000	118,58	164 exp PSZ 5252 L C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.052.052 R14	158,06
164 exp 8510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.085.000	118,58	164 exp PSZ 5252 N C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.052.052 R14	158,06
164 exp 89-4-007 N	CILIND.ESPADIN 2LL 523.894.070	89,18	164 exp PSZ 5257 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.052.057	158,95
164 exp 9010 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.090.000	121,51	164 exp PSZ 5257 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.052.057	158,95
164 exp 9010 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.090.000	121,51	164 exp PSZ 5262 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.052.062	161,87
164 exp 9212A N	CIL. INTERRUPTOR 2LL 1S 360°	149,86	164 exp PSZ 5262 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.052.062	161,87
164 exp 9212B N	C.INTERRUPTOR 2LL 1S 60° RETOR	94,61	164 exp PSZ 5710 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.057.000	133,12
164 exp 9212C N	C.INTERRUPTOR 2LL 2S 0°/180°	124,76	164 exp PSZ 5710 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.057.000	133,12
164 exp 9510 L E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.095.000	124,43	164 exp PSZ 5757 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.057	161,87
164 exp 9510 N E15	MEDIO CIL.PERA 5LL 552.095.000	124,43	164 exp PSZ 5757 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.057	161,87
164 exp AK848	CILINDRO PARA CERR.TESA TIPO T	118,32	164 exp PSZ 5762 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.062	164,80
164 exp B3	ABRAZADERA EXT.45a90mm. experT	121,68	164 exp PSZ 5762 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.062	164,80
164 exp B3 E	ABRAZADERA EXT.55a120mm experT	125,23	164 exp PSZ 5767 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.067	167,71
164 exp CAND95	CANDADO B38mm A25mm D6,4mm 2LL	110,62	164 exp PSZ 5767 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.057.067	167,71
164 exp CAND97	CANDADO B38mm A50mm D6,4mm 2LL	117,10	164 exp PSZ 6262 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.062	167,71
164 exp CAND99	CANDADO B38mm A75mm D6,4mm 2LL	123,58	164 exp PSZ 6262 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.062	167,71
164 exp PSZ 3210 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.032.000	118,50	164 exp PSZ 6267 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.067	170,63
164 exp PSZ 3210 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.032.000	118,50	164 exp PSZ 6267 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.067	170,63
164 exp PSZ 32162 N C14	CILINDRO PSZ 32X162 N CORONA 1	211,86	164 exp PSZ 6272 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.072	173,56
164 exp PSZ 3232 L C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.032 R14	144,41	164 exp PSZ 6272 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.062.072	173,56
164 exp PSZ 3232 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.032	140,09	164 expKT 3030 N E15	CIL. DISP.KT 5LL 550.030.030	164,87
164 exp PSZ 3232 N C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.032 R14	144,41	164 explAM 30100 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.100	148,44
164 exp PSZ 3232 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.032	140,09	164 explAM 3030 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.030	114,72
164 exp PSZ 3232B N C14	CIL.SUIZO 3232 POMO NIQ.CORONA	183,91	164 explAM 3030 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.030	114,72
164 exp PSZ 3237 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.037	135,59	164 explAM 3030B N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 551.030.030	115,15
164 exp PSZ 3237 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.037	135,59	164 explAM 3035 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.035	117,82
164 exp PSZ 3237B L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL con pomo e	152,61	164 explAM 3035 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.035	117,82
164 exp PSZ 3242 L C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.042 R14	150,65	164 explAM 3035 N E15 LK	CIL.DOUBLE 3035 LAM LLAVE LK	191,98
164 exp PSZ 3242 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.042	140,59	164 explAM 3040 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.040	120,93
164 exp PSZ 3242 N C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.042 R14	150,65	164 explAM 3040 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.040	120,93
164 exp PSZ 3242 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.032.042	138,50	164 explAM 3040B N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 551.030.040	127,90
164 exp PSZ 3252 L C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.052 R14	144,35	164 explAM 3050 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.050	119,26
164 exp PSZ 3252 L E15	CILINDRO PSZ SUIZO 32X52 L15 L	153,96	164 explAM 3050 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.050	124,64
164 exp PSZ 3252 N C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.052 R14	155,33	164 explAM 3060 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.060	132,07
164 exp PSZ 3272 L E15	CIL.pSUIZO 540.032.072.SL5 E15	156,03	164 explAM 3060 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.060	132,07
164 exp PSZ 3272 N E15	CIL.pSUIZO 540.032.072.SN5 E15	156,03	164 explAM 3070 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.030.070	138,24
164 exp PSZ 3292 N C14	CIL.pSUIZO 5LL 540.032.092 R14	159,73	164 explAM 30B60 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 551.030.060	134,04
164 exp PSZ 3710 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.037.000	121,43	164 explAM 30PF30 LE15	CIL.DISP.LAM 5LL EMB.PRIORIDAD	115,72
164 exp PSZ 3710 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.037.000	121,43	164 explAM 30PF30 NE15	CIL.DISP.LAM 5LL EMB.PRIORIDAD	115,72
164 exp PSZ 3737 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.037	138,50	164 explAM 3535 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.035.035	120,93
164 exp PSZ 3737 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.037	138,50	164 explAM 3535 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.035.035	152,73
164 exp PSZ 3742 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.042	141,41	164 explAM 3540 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.035.040S	122,82
164 exp PSZ 3742 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.042	141,41	164 explAM 3545 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.035.045	119,26
164 exp PSZ 3747 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.047	144,35	164 explAM 35PF35 LE15	CIL.DISP.LAM 5LL EMB.PRIORIDAD	121,57
164 exp PSZ 3747 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.037.047	144,35	164 explAM 35PF35 NE15	CIL.DISP.LAM 5LL EMB.PRIORIDAD	121,57
164 exp PSZ 4210 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.042.000	124,35	164 explAM 4040 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.040.040	119,26
164 exp PSZ 4210 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.042.000	124,35	164 explAM 4040 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.040.040	121,03
164 exp PSZ 4242 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.042	144,35	164 explAM 4040B N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 551.040.040	118,02
164 exp PSZ 4242 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.042	144,35	164 explAM 4050 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.040.050	125,11
164 exp PSZ 4247 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.047	147,26	164 explAM 4060 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.040.60	132,89
164 exp PSZ 4247 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.047	147,26	164 explAM 4545 L E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.045.045	126,96
164 exp PSZ 4252 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.052	150,18	164 explAM 5055 N E15	CIL. DISP.LAM 5LL 550.050.055	172,82
164 exp PSZ 4252 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.042.052	150,18	164 expSSW 3030 L E15	CIL. C/TAPA 5LL 550.030SSW.030	127,64
164 exp PSZ 4710 L E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.047.000	127,27	164 expSSW 3030 N E15	CIL. C/TAPA 5LL 550.030SSW.030	127,64
164 exp PSZ 4710 N E15	MEDIO C.pSUIZO 5LL 542.047.000	127,27	164 expSSW 3040 L E15	CIL. C/TAPA 5LL 550.030SSW.040	133,49
164 exp PSZ 4747 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.047	150,18	164 expSSW 3040 N E15	CIL. C/TAPA 5LL 550.030SSW.040	133,49
164 exp PSZ 4747 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.047	150,18	164 expSSW 4010 L E15	CIL. C/TAPA 5LL 552.040SSW.000	119,32
164 exp PSZ 4752 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.052	153,11	164 expSSW 4010 N E15	CIL. C/TAPA 5LL 552.040SSW.000	119,32
164 exp PSZ 4752 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.052	153,11	164 expSTST 3030 L E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.030	126,16
164 exp PSZ 4757 L E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.057	156,03	164 expSTST 3030 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.030	126,16
164 exp PSZ 4757 N E15	C.DOUBLE pSUIZO 5LL 540.047.057	156,03	164 expSTST 3030B NE15	CIL.DISP.ACERO 5LL 551.030.030	135,10



Octubre de 2015
IVA NO INCLUIDO

Página 6 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 expSTST 3040 L E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.040	131,99	164 I1514.50-5	LEVA CORONA 14D C.SUIZO i22mm	3,11
164 expSTST 3040 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.040	131,99	164 I508.100.617	LEVA CORONA 14D TIPO ROCONSA	3,11
164 expSTST 3050 L E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.050	137,83	164 I508.100.618	LEVA R-13,2 PERFIL METALICO	1,26
164 expSTST 3050 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.050	137,83	164 I98-4-001	LEVA R-14,5	2,37
164 expSTST 3070 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.030.070	149,52	164 LAM 07070-01	LAMINA EXTERIOR LAM	1,18
164 expSTST 3535 L E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.035.035	131,99	164 LAM 07070-02	LAMINA INTERIOR LAM	1,18
164 expSTST 3535 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.035.035	131,99	164 LAM 07070-04	PASADOR FIJACION LAMINA LAM	0,09
164 expSTST 3540 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.035.040	134,91	164 LAM 07070-05	TORNILLO ESP.FIJACION INS.LAM	1,56
164 expSTST 4050 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.040.050	143,67	164 LAM 1415EL-51	TORNILLO LADO HASTA 35mm.	0,90
164 expSTST 4545 L E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.045.045	143,67	164 LAM SET	SET COMPONENTES DISP.LAM	7,19
164 expSTST 4545 N E15	CIL.DISP.ACERO 5LL 550.045.045	143,67	164 LK AZUL	CLIP LLAVE LK AZUL	0,67
164 expSTST 5030B NE15	CIL.DISP.ACERO 5LL 551.050.030	146,79	164 LK FLUORESCENTE	CLIP LLAVE LK FLUORESCENTE	0,68
164 Funda 01134-01	funda 01134-00	4,17	164 LK NEGRO	CLIP LLAVE LK NEGRO	0,67
164 Gem 115.103.000SN2	CIL. 1031 K.GEMINI NIQ	86,95	164 LK ROJO CLARO	CLIP LLAVE LK ROJO CLARO	0,67
164 Gem 123.260.00	CIL.REGUL. P.BASCULANTE 32mm.	98,14	164 LK VERDE BRILLANTE	CLIP LLAVE LK VERDE BRILLANTE	0,68
164 gem 1400a N	inserto kaba gemini	66,57	164 LK VERDE OSCURO	CLIP LLAVE LK VERDE OSCURO	1,96
164 gem 150.030.030 SL3	CIL. 30x30 K.GEMINI LT	182,33	164 maT 1031 LK	Cil. de lengüeta matrix 1 sal.	54,76
164 gem 150.030.030 SN3	CILINDRO K.GEMINI 3030 POMO N	195,98	164 maT 1400a L	INSERTO SIN LLAVES ESTANDARD L	25,29
164 Gem 150.030.030FLO	CIL. 30x30 K.GEMINI LT	144,53	164 maT 1400a L GR2	2 INSERTOS LL.IGUALES SIN LLAV	51,10
164 Gem 150.030.030FNO	CIL.30xX30K.GEMINI NIQ SIN LLA	195,98	164 maT 1400a L GR4	GRUPO DE 4 INSERTOS CON 3 LLAV	124,62
164 Gem 150.030.030SN3	CIL. 30x30 K.GEMINI L15 NI 3LL	133,63	164 maT 1400a N GR2	2 INSERTOS LL.IGUALES C/3 LLAV	51,32
164 Gem 150.030.040FLO	CIL.PERA 30x40 L15 LT S/LL.	203,19	164 maT 1908.100.745 LK	Cil CISA AUMON BASCULANTE	71,37
164 Gem 150.030.040FNO	CIL.30xX40.GEMINI NIQ SIN LLAV	214,49	164 maT 1908.100.753 L	cilindro fichet matrix 2 cuerp	120,25
164 Gem 150.030.040SL3	CIL. 30x40 K.GEMINI L15 LT	145,54	164 maT 1908.100.753 N	cilindro fichet matrix LN 2 cu	120,25
164 Gem 150.035.035SN3	CIL. 35x35 K.GEMINI L15 NI 3LL	156,53	164 maT 1964.200.104	CAND.2001D ARCO INOX. 40mm.	167,57
164 Gem 150.035.055SL3	CIL. 35X55 K.GEMINI L15 LT 3LL	166,87	164 maT 19EL030P1VOM L	INSERTO PRE-MONTADO IZQ.LATON	13,23
164 Gem 150.040.040SN3	CIL. 40x40 K.GEMINI L15 NI	181,03	164 maT 19EL030P1VOM N	INSERTO PRE-MONTADO IZQ.NIQUEL	13,35
164 gem 151.030.030 SL3	CILINDRO K.GEMINI 3030B L POMO	182,33	164 maT 19EL030P3VOM L	INSERTO PRE-MONTADO DER.LATON	13,23
164 gem 151.030.040 SN3	CILINDRO K.GEMINI 3040B N POMO	192,86	164 maT 19EL030P3VOM N	INSERTO PRE-MONTADO DER.NIQUEL	13,23
164 Gem 151.030.050 SL3	CILINDRO K.GEMINI 3050B L POMO	218,82	164 maT B3	ABRAZADERA EXT.45a90mm. maTrix	116,38
164 Gem 151.030.050 SN3	CILINDRO K.GEMINI 3050B N POMO	218,82	164 maT B3 E	ABRAZADERA EXT.55a120mm maTrix	119,93
164 Gem 151.040.040SN3	CIL.POMO 40Px40 K.GEMINI L15 N	218,82	164 maT LK 1008C	CIL./p/POSIT. 2LL PanzerLK	49,84
164 Gem 152.040.000ENO	CIL. 40x0 K.GEMINI NIQUEL	134,09	164 maT LK 118	LL.KABA maTrix LK MDN	6,84
164 Gem 152.040.000SN3	CIL. 30x0 K.GEMINI NIQUEL	115,11	164 maT LK 119	LL.KABA maTrix LK SOYMA	6,84
164 Gem 152.070.000SN3	CIL. 70x0 K.GEMINI NIQUEL	185,23	164 maT LK 120	LL.KABA maTrix LK PRINCIPAT	6,75
164 Gem 152.085.000SN3	CIL. 85x0 K.GEMINI NIQUEL	198,78	164 maT LK 121	LL.KABA maTrix LK PEDROLA	6,95
164 Gem 194.853.300SNO	CIL. 1117B K.GEMINI SIN LLAVES	126,31	164 maT LK 122	LL.KABA maTrix LK DOMENJO	6,84
164 Hot CCAA PROX	CONTROL ACCESO COMUN PROXIMIDA	1.296,87	164 maT LK 125	LL.KABA maTrix LK F.MIGUEL	6,88
164 Hot CilE660	CILINDRO C/LLAVE PARA E660	63,75	164 maT LK 126	LL.KABA maTrix LK SERVICLAU	6,84
164 Hot CilE790	CILINDRO C/LLAVE PARA E790	48,87	164 maT LK 127	LL.KABA maTrix LK CPG	6,84
164 Hot DAiE660	DISPARO AUTOMÁTICO PARA E660	27,62	164 maT LK 133	LL.KABA maTrix LK GELOU	6,84
164 Hot E660 NS	CERRAD.ELECTRONICA ORACODE	636,37	164 maT LK 135	LL.KABA maTrix LK C.DYT	6,84
164 Hot E790 NS	CERR.ELECTRONICA HOTEL PROXIM.	324,25	164 maT LK 136	LL.KABA maTrix LK FERRER MENGU	6,84
164 Hot FDU780/790	CONSOLA RECEPCION PROXIMIDAD	2.959,37	164 maT LK 138	LL.KABA maTrix LK LA GALAXIA	14,78
164 Hot PDA UNITECH	MODULO DE PROGRAMACION ORACODE	3.687,50	164 maT LK 142	LL.KABA maTrix LK JUAL	6,88
164 Hot Pulsera Prox	BRAZALETE SILICONA MIFARE	12,50	164 maT LK 3010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	70,90
164 Hot T PROX	TARJETA DE PROXIMIDAD MIFARE	2,37	164 maT LK 3010 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK NIQ	69,67
164 Hot T660 NS	TECLADO ORACODE ACCES.COMUNES	743,75	164 maT LK 3030 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	74,95
164 Hot WINKEY	SOFTWARE WINKEY P/ORACODE 20pt	1.312,50	164 maT LK 3030 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	105,21
164 k.ocho PSZ 3232 LT	CILINDRO PSZ 3232 LT E15	131,37	164 maT LK 3030B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 1951.030.030	79,44
164 K20 940.032.032SL3	CIL.RED.i22mm 32x32 K20 NI	141,75	164 maT LK 3035 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	78,93
164 K20 940.032.032SN3	CIL.RED.i22mm 32x32 K20 NI	152,49	164 maT LK 3035 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	78,93
164 K20 941.032.032SL3	CIL. 33x33 C/POMO KABA 20 LT	173,09	164 maT LK 3040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	81,21
164 K20 942.032.000FNO	M.CIL.PSZ 32x10 L15 S/LL. NI	173,47	164 maT LK 3040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	81,21
164 KA8	DEDUCCION LLAVE KABA 8	4,14	164 maT LK 3050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	87,90
164 ka8 1031 1S N	CILINDRO LENGÜETA 2LL 815.103.	74,97	164 maT LK 3050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	87,90
164 Ka8 823.260.000	CIL.ESPADIN 1007 Kaba8 P/ANTIP	85,96	164 maT LK 3050B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 1951.050.030	92,79
164 Ka8 840.032.032FNO	CIL.RED.22mm. 32X32 NI 0LL	173,32	164 maT LK 3060 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	93,71
164 Ka8 840.032.032SN3	CIL.RED.i22 32x32 NI 3LL.	126,31	164 maT LK 3080 LT E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	113,46
164 KIT KABA	MALETIN DESPIECE MODULAR	390,20	164 maT LK 3510 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	73,89
164 I1414-10	LEVA CORONA 18 DIENTES	27,77	164 maT LK 3535 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	81,92
164 I1414-3	LEVA ESTANDAR DE 15	1,20	164 maT LK 3535 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	81,92
164 I1414-4	LEVA CORONA 10D DOBLE CIL.	3,66	164 maT LK 3540 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	84,91



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

Página 7 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 maT LK 3540 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	84,91	164 maT v11648113	SB-PITONES 1007.52-11/1%er (BOL	53,52
164 maT LK 3545 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	87,90	164 maT v11648114	SETA-PITONES 1007.52-21/1er	54,31
164 maT LK 3545 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	87,90	164 maT v11648115	SETA-PITONES 1007.52-21/2er	54,31
164 maT LK 3550 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	90,89	164 maT v11648116	CONTRA-PITONES 1007.50-3/1er (30,47
164 maT LK 3550 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	90,89	164 maT v11648117	CONTRA-PITONES 1007.50-3/2er (30,16
164 maT LK 4010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	76,88	164 maT v11648118	CONTRA-PITONES 1007.50-3/3er (30,47
164 maT LK 4010 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK NIQ	76,88	164 maT v11648119	CONTRA-PITONES 1007.50-3/4er (30,16
164 maT LK 4040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	87,90	164 maT v11648121	CONTRA-PIT. 0+00 1007.52-3/0er	34,98
164 maT LK 4040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	87,90	164 maT v11648122	CB-PITONES 1007.50-5/1er (BOLS	50,62
164 maT LK 4070 N	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	108,74	164 maT v11648123	CB-PITONES 1007.50-5/2er (BOLS	50,62
164 maT LK 4545 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	93,88	164 maT v11648124	CB-PITONES 1007.50-5/3er (BOLS	50,62
164 maT LK 4545 N e15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	90,98	164 maT v11651918	SB-PITONES 1007.52-11/0 (BOLSA	57,68
164 maT LK 4545B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 1951.045.045	97,38	164 maT v11651919	CONTRA-PITONES 1007.56-3/9 (BO	36,00
164 maT LK 4555 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	101,37	164 maT v11651921	CONTRA-PITONES 1400-1	27,15
164 maT LK 5010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	82,86	164 maTLAM LK 3030 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK LAT	82,19
164 maT LK 5050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK LAT	99,86	164 maTLAM LK 3030 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	84,13
164 maT LK 5050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLPanzerLK NIQ	99,86	164 maTLAM LK 3030 N L13	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	87,22
164 maT LK 5555 N E15	CIL.DOUBLE PERA 55X55 NIQUEL 19	103,12	164 maTLAM LK 3035 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK LAT	85,32
164 maT LK 6010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	88,84	164 maTLAM LK 3035 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	90,05
164 maT LK 83-3-032	CILINDRO LENGUETA	62,20	164 maTLAM LK 3035 N L13	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	90,25
164 maT LK 9010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLPanzerLK LAT	106,78	164 maTLAM LK 3040 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK LAT	90,20
164 maT LK PSZ 3232 L C14	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	101,63	164 maTLAM LK 3040 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	88,45
164 maT LK PSZ 3232 L E15	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	98,76	164 maTLAM LK 3040 N L13	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	90,41
164 maT LK PSZ 3232 N C14	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	101,63	164 maTLAM LK 3050 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	99,15
164 maT LK PSZ 3232 N E15	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	98,76	164 maTLAM LK 3060 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	100,95
164 maT LK PSZ 3242 L C14	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	108,94	164 maTLAM LK 3070 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	111,29
164 maT LK PSZ 3242 L E15	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	106,05	164 maTLAM LK 3070 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	107,20
164 maT LK PSZ 3242 N C14	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	108,94	164 maTLAM LK 3080 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	117,36
164 maT LK PSZ 3242 N E15	CIL.DOUBLE PERFIL SUIZO 3LLPanz	106,05	164 maTLAM LK 3080 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	117,36
164 maT PINNING SET	CAJA DE COMPONENTES (PITONES)	734,45	164 maTLAM LK 3535 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK LAT	90,20
164 maT SK 1008C	CIL.p/POSIT. 2LL SmartKey	45,59	164 maTLAM LK 3535 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	88,45
164 maT SK 1008C GR2	2 CIL.p/POSIT. 1008C IGUALES	93,65	164 maTLAM LK 3535 N L13	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	90,41
164 maT SK 118	LL.KABA maTrix SK MDN	4,81	164 maTLAM LK 3545 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	94,70
164 maT SK 127	LL.KABA maTrix SK CPG	4,89	164 maTLAM LK 3545 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK E15	99,15
164 maT SK 135	LL.KABA maTrix SK CERR.DYT	4,83	164 maTLAM LK 4040 L	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK LAT	96,27
164 maT SK 136	LL.KABA maTrix SK FERRER MENG	4,81	164 maTLAM LK 4040 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	96,27
164 maT SK 137	LL.KABA maTRIX SK C.J.ORIOL	4,81	164 maTLAM LK 4070 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	112,77
164 maT SK 3010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LLSmartKey LAT	66,65	164 maTLAM LK 4545 N	CIL. DISP.LAM 3LLPanzerLK NIQ	100,95
164 maT SK 3010 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LLSmartKey E15	66,65	164 maTLAM SK 3030 L	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey LAT	78,62
164 maT SK 3030 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	71,69	164 maTLAM SK 3030 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey NIQ	78,62
164 maT SK 3030 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	75,70	164 maTLAM SK 3040 L	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey LAT	84,60
164 maT SK 3035 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	74,68	164 maTLAM SK 3040 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey NIQ	84,60
164 maT SK 3035 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	74,68	164 maTLAM SK 3060 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey LAT	100,95
164 maT SK 3040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	77,67	164 maTLAM SK 3535 L	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey LAT	84,60
164 maT SK 3040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	82,03	164 maTLAM SK 3535 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey NIQ	84,60
164 maT SK 3040B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 1951.030.040	82,40	164 maTLAM SK 4040 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey NIQ	90,58
164 maT SK 3050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	83,65	164 maTLAM SK 4050 N	CIL. DISP.LAM 3LLSmartKey NIQ	96,56
164 maT SK 3050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	104,63	164 maTLK 1908.100.286	CILIND. CERR.CISA EXTERIOR 2LL	75,24
164 maT SK 3535 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	77,67	164 maTLK 1908.100.745	CIL. AUMON CISA BASCULANTE 2LL	121,90
164 maT SK 3535 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	82,03	164 maTLK 1908.100753L	CILIND. FICHET 5LL 55mm.	119,26
164 maT SK 4040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey LAT	83,65	164 maTLK 1908.100753N	CILIND. FICHET 5LL 55mm.	119,26
164 maT SK 4040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LLSmartKey NIQ	83,65	164 maTPS LK 3232 LC14	CIL.pSUIZO 3LLPanzerLK C14 LAT	98,70
164 maT SK 4060 L E15	CILINDRO DOBLE MATRIX 4060 LAT	100,95	164 maTPS LK 3232 NC14	CIL.pSUIZO 3LLPanzerLK C14 NIQ	98,70
164 maT SK 4545 N E15	C.PERA 3LL 1950.045.045	111,02	164 maTPS SK 3232 LC14	CIL.pSUIZO 3LLSmartKey C14 LAT	94,45
164 maT T 120	TARJETA maTrix BLANCA PRINCIPA	1,99	164 maTSSW LK 3030 N	CIL.C/TAPA 3LL 1950.030SSW.030	102,96
164 maT T 127	TARJETA maTrix BLANCA CPG	1,99	164 pEL.000.030 L	INSERTO POMO REDONDO	28,03
164 maT v11606708	DISPOSIT. FIJADO FUNDA INSERTO	587,50	164 pEL.000.030 N	INSERTO POMO REDONDO	28,03
164 maT v11606710	DISPOSITIVO MONTAJE INSERTOS	972,50	164 pEL.MEG.030 L	INSERTO POMO MEGA PLANO	37,39
164 maT v11626391	MUELLES (F.PINS) 1007.52-10 (B	80,61	164 pEL.MEG.030 N	INSERTO POMO MEGA PLANO	37,02
164 maT v11648108	SB-PITONES 1007.52-11/1er (BOL	53,52	164 pEx 3010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.030.000	40,23
164 maT v11648110	SB-PITONES 1007.52-11/2er (BOL	53,52	164 pEx 3010 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.030.000	47,57
164 maT v11648111	SB-PITONES 1007.52-11/3er (BOL	53,52	164 pEx 3030 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.030	59,95
164 maT v11648112	SB-PITONES 1007.52-11/4er (BOL	53,52	164 pEx 3030 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.030	72,06



Octubre de 2015

IVA NO INCLUIDO

Página 8 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 pEx 3030B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.030	52,03	164 Qua 423.150.830EN0	CILINDRO MOD 1508 30 PARA QUAT	122,37
164 pEx 3030B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.030	52,03	164 Qua 423.260.000SN3	CIL.K.QUATTRO 1007 NIQUEL i32m	150,93
164 pEx 3035 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.035	50,44	164 Qua 450.030.030FLO	CIL.PERA 30x30 L15 S/LL LT	199,78
164 pEx 3035 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.035	50,44	164 Qua 450.030.030SL3	CIL.PERA 30x30 L15 3LL.LT	152,39
164 pEx 3035B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.035	51,20	164 Qua 450.030.030SN3	CIL.PERA 30x30 L15 3LL. NI	210,89
164 pEx 3040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.040	53,43	164 Qua 450.030.040SL3	CIL.PERA 30x40 L15 3LL. LT	169,97
164 pEx 3040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.040	53,43	164 Qua 450.030.040SN3	CIL.PERA 30x40 L15 3LL. LN	229,44
164 pEx 3040B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.040	57,96	164 Qua 450.030.050SN3	CIL.PERA 30x50 L15 3LL. NI	174,00
164 pEx 3040B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.040	57,96	164 Qua 450.035.010SN0	MEDIO CIL.PERA 35x10 L15 S/LL	192,41
164 pEx 3050 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.050	80,51	164 Qua 450.035.035FLO	CIL.PERA 35x35 L15 S/LL LT	217,35
164 pEx 3050 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.030.050	62,07	164 Qua 450.035.035FNO	CIL.PERA 35x35 L15 S/LL LT	217,35
164 pEx 3050B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.050	63,92	164 Qua 450.035.035SN0	CIL.PERA 35x35 L15 S/LL LN	165,23
164 pEx 3050B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.030.050	63,92	164 Qua 450.035.045SN3	CIL. K.QUATTRO 35x45 NIQ. E15	244,22
164 pEx 3510 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.035.000	43,22	164 Qua 450.040.010SN3	CIL.PERA 40X10 L15 3LL.LT	143,92
164 pEx 3510 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.035.000	43,22	164 Qua 450.040.040FLO	CIL.PERA 40x40 E15 S/LL LATON	234,83
164 pEx 3535 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.035.035	53,43	164 Qua 450.040.040SN3	CIL. K.QUATTRO 40x40 NIQ. E15	234,83
164 pEx 3535 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.035.035	51,30	164 Qua 450.040.055FNO	CIL.PERA 40x55 L15 S/LL NIQUEL	261,15
164 pEx 3535B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.035.035	57,96	164 Qua 450.045.045FNO	CIL. K.QUATTRO 45x45 NIQ. E15	252,38
164 pEx 3535B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.035.035	57,96	164 Qua 451.030.030ELO	CIL. K.QUATTRO 30x30 LT POMO	239,80
164 pEx 3540 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.035.040	48,99	164 Qua 451.030.030SLO	CIL. K.QUATTRO 30x30 LN POMO	179,69
164 pEx 3545 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.035.045	52,27	164 Qua 452.030.000FNO	CIL. K.QUATTRO 30x10 LN E15	183,13
164 pEx 4010 L E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.040.000	44,00	164 Qua 452.040.000EN0	CIL. K.QUATTRO 40x10 NIQ. S/LL	177,60
164 pEx 4010 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.040.000	44,00	164 Qua 494.853.300FNO	CIL. K.QUATTRO 1117B S/LLAVES	197,40
164 pEx 4040 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.040.040	59,38	164 Qua 750.035.035EN0	CIL.K.QUATTRO 35x35 NIQ. E15	185,74
164 pEx 4040 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.040.040	59,38	164 SC B3	ABRAZADERA EXT.45a90mm. S/CIL.	70,76
164 pEx 4040B L E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.040.040	63,92	164 SC B3 E	ABRAZADERA EXT.55a120mm S/CIL.	74,31
164 pEx 4040B N E15	C.PERA C/POMO 3LL 351.040.040	63,92	164 SCL-DB	CLIP Kaba experT AZUL	0,39
164 pEx 4045 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.040.045	55,54	164 SCL-DG	CLIP Kaba experT VERDE OSCURO	0,53
164 pEx 4545 L E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.045.045	65,32	164 SCL-DR	CLIP Kaba experT ROJO OSCURO	0,54
164 pEx 4545 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.045.045	65,32	164 SCL-DV	CLIP Kaba experT VIOLETA OSCUR	0,53
164 pEx 6510 N E15	MEDIO CIL.PERA 3LL 352.065.000	53,20	164 SCL-GE	CLIP Kaba experT AMARILLO BRIL	0,53
164 pEx 8555 N E15	CIL.DOUBLE PERA 3LL 350.085.055	94,27	164 SCL-HB	CLIP Kaba experT AZUL BRILLO	0,54
164 pEx CANDADO	CANDADO pExtra PXA.5.VHZ.45.SE	34,82	164 SCL-HG	CLIP Kaba experT VERDE BRILLO	0,54
164 pEx ESPADIN	CILINDRO ESPADIN PXA.5AZ.29NI	34,31	164 SCL-HR	CLIP Kaba experT ROJO BRILLO	0,53
164 pEx INTERRUPTOR	CIL.INTERRUP.PXA.5BMZ.1.GP.SZ1	52,09	164 SCL-HV	CLIP Kaba experT VIOLETA BRILL	0,53
164 pEx I 11652539	LEVA 13,2mm CILINDRO DOBLE	5,46	164 SCL-OR	CLIP Kaba experT NARANJA	0,55
164 pEx I 11652540	LEVA 13,2mm CILINDRO DE POMO	5,46	164 SCL-SW	CLIP Kaba experT NEGRO	0,54
164 pEx I 11652541	LEVA 13,2mm MEDIO CILINDRO	5,46	164 SCL-WL	CLIP Kaba experT BL.FLUORESCEN	0,53
164 pEx LENGÜETA	CILIND.LENGÜETA PXA.5BMZ.1.GP	32,13	164 SKY 1000.FA.3.0	CONCENTRADOR exos sky 1000	3.902,50
164 pEx PIT 11067989	PITON AM MKS Nº2 1,0mm 500und	41,71	164 SKY cDML 161.181 A	LECTOR COMPACTO Kaba exos	682,50
164 pEx PIT 11067997	PITON AM MKS Nº3 1,5mm 500und	41,71	164 t1414-9/00	TUBO LEVA ESTANDAR	1,44
164 pEx PIT 11068004	PITON AM MKS Nº4 2,0mm 500und	41,71	164 t1414-9/05	TUBO LEVA ESTANDAR	3,76
164 pEx PIT 11068012	PITON AM MKS Nº5 2,5mm 500und	41,71	164 t1414-9/10	TUBO LEVA ESTANDAR	6,16
164 pEx PIT 11068020	PITON AM MKS Nº6 3,0mm 500und	41,71	164 t1414-9/15	TUBO LEVA ESTANDAR	8,44
164 pEx PIT 11068039	PITON AM MKS Nº7 3,5mm 500und	41,71	164 t1414-9/20	TUBO LEVA ESTANDAR	10,78
164 pEx PIT 11068047	PITON AM MKS Nº8 4,0mm 500und	41,71	164 t1414-9/25	TUBO LEVA ESTANDAR	12,35
164 pEx PRE 3030 L E15	CIL.DOUBLE PREMONTADO 11652740	27,62	164 t1414-9/30	TUBO LEVA ESTANDAR	15,45
164 pEx PRE 3030 N E15	CIL.DOUBLE PREMONTADO 11652568	27,62	164 t1414-9/35	TUBO LEVA ESTANDAR	16,75
164 pEx PRE 3040 L E15	CIL.DOUBLE PREMONTADO 11652742	30,94	164 t1414-9/40	TUBO LEVA ESTANDAR	19,62
164 pEx PRE 3040 N E15	CIL.DOUBLE PREMONTADO 11652569	30,94	164 t1414-9/45	TUBO LEVA ESTANDAR	21,16
164 pEx SAMPLE BOX 1	KIT CAJA PITONAJE pExtra	91,55	164 t1414-9/50	TUBO LEVA ESTANDAR	23,85
164 pEx SAMPLE BOX 2	KIT CAJA CONTRAPITONES pExtra	91,55	164 t1414-9/60	TUBO LEVA ESTANDAR	27,76
164 pExtra	LLAVE PATENTADA pExtra	17,31	164 TARJETA	TARJETA CILINDRO	53,55
164 PXA.5HZ30NI.SE PAB 20	CILINDRO ESPADIN EUROPERFIL 30	70,99	164 v01134-01	Pieza de transmision cil. 83-3	2,56
164 Qua 1400-B N	INSERTO 1400-B K.QUATTRO S/LLA	66,57	164 v1007-11	ROSETA CROMO CIL.1007	2,39
164 Qua 1400a LT	INSERTO KABA QUATTRO SIN LLAVE	64,34	164 v1007-13	TORNILLO DE SUJECCION M5x60	1,60
164 Qua 1400a N	INSERTO K.QUATTRO SIN LLAVES	66,57	164 v1007.50-24	ESPADIN CIL.1007	2,64
164 Qua 1400a N FO	INSERTO K.QUATTRO NIQUEL (0 LL	84,17	164 v1007.50-26	PASADOR CASQUILLO CIL.1007	3,72
164 Qua 3535 N E15	CIL. 35x35 K.QUATTRO L15 NI	158,03	164 v1007.BS-31	PLACA DE FIJACION CIL.89-4-007	1,76
164 Qua 413.168.800SN2	CIL.K.QUATTRO RC1688+ADAPTACIO	126,79	164 v1007.BS-4	PLACA DE FIJACIÓN CIL.1007	1,42
164 Qua 415.103.000FNO	CIL.K.QUATTRO 1031 NIQUEL	89,53	164 v11620031	TORNILLO FIJACION CIL. ANTISAB	2,37
164 Qua 415.103.000SN2	CIL.K.QUATTRO 1031 NIQUEL 2 LL	95,70	164 v11620247	HERRAM.MONTAJE CLIP SK+electr.	425,00
164 Qua 415.106.100SN2	CIL.K.QUATTRO 1061 NIQUEL	113,87	164 v11670123	ADAPTADOR HERRAM.CLIP PanzerLK	100,00



Octubre de 2015
IVA NO INCLUIDO

Página 9 de 9

ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
164 v1340423-15	ESPADIN 150mm.	5,36
164 v1343953	ARGOLLA SEG.CANDADO AC.INOX.30	30,55
164 v1400a-13/07	TORNILLO FIJACION INSERTO PEQ	1,48
164 v1400a-13/18	TORNILLO FIJACION INSERTO NI	1,55
164 v1400A-15	PASADOR FIJACION INSERTO 1067	1,28
164 v1400A-6	PIEZA DE TOPE MOD.1400A-6	1,92
164 v1414-7MS	TAPA TRASERA 1414-7MS	2,07
164 v6ktM8	tuerca fijación M8 DIN 439 B	0,94
164 v9122503	TORNILLO ANTISABOTAJE M5 L80	2,23
164 v9190000-26D-41	CERRADURA SIMPLEX 9000 SAT.CRO	322,46
164 v92-4-058	TUERCA DE FIJACION	2,20
164 v93-4-227	LEA PARA CILINDRO 83-3-032	0,71
164 v9953663	DESTORN.SUJECCION INSERTO KABA	54,97
164 vCUAD 5520	CUADRADILLO TORNEADO KABA 5520	45,62
164 vHUL.500.0	FUNDA INSERTO 1400A	6,44
164 vKaba Cleaner	BOTE SPRAY Kaba Cleaner	23,60
164 vMEDIDOR	REF.9988367 MEDIDOR CILINDROS	11,40
164 vPINZAS	PINZAS PARA MANIPULACION	37,50