



LEILÃO
ONLINE.NET

JORDÃO
LEILÕES

Descrição Detalhada

Cód.	Centro	Depósito	Descrição	UM	Fabricante	PN	Qte
15199 370	4033	VND1	PARAFUSO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PRESSCOMERCIAL/258;SCANIA/272853;	PC	METSO MINERALS	272853	645
15270 563	4033	VND1	PARAFUSO;DESENHO:DESENHO VALE/MA-IB-BM-0049;	PC	DESENHO VALE	MA-IB-BM-0049	36
15389 626	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: EQUIPAMENTO CATERPILLAR - 4J9058 CATERPILLAR	PC	CATERPILLAR	4J9058	431
15196 669	4033	VND1	LUVA COMPONENTE; TIPO: PROTECAO; APLICACAO: BOMBA KSB; FABRICANTE/REFER#NCIA:KSB/131810713;	PC	KSB	131810713	1
15499 878	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB QUADRADA; FABRICANTE/REFER#NCIA:METSO MINERALS/19581725;	PC	METSO MINERALS	19581725	12
15305 021	4033	VND1	HASTE ANCORA P/CERCA;MATERIAL ACO CARBONO;REVESTIMENTO ZINCADO;CARGA DE RUPTURA 4500 KGF;DIAMETRO 16,0 MM;COMPRIMENTO 1,60 M.;	PC	DESENHO VALE	CGT6-345	71
15291 699	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PINO; APLICACAO: ROMPEDOR - 86610813 TRAMAC	PC	OMEL	86610813	1
15296 083	4033	VND1	ARRUELA; TIPO: PRESSAO; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1070; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 21 1; DIAMETRO NOMINAL: 1.1/2POL; DIMENSAO EXTERNA: A: 57,1MM; ESPESSURA: 7,9MM - 3615V021 P&H 1233556 CATERPILLAR 03962410 BUCYRUS 15193 UNIT RIG	PC	SIEMENS	15193	1.23 4
15313 041	4033	VND1	ARRUELA; TIPO: LISA; MATERIAL: ACO CARBONO A283GRC; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 125; DIAMETRO NOMINAL: 171MM; DIMENSAO EXTERNA: 272MM; ESPESSURA: 12,7MM - 141E-41- 03116-7 SUMIN	PC	SUMIN	141E-41- 03116-7	32
15328 687	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB ABAULADA, PESC QUADRADO; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/4POL; COMPRIMENTO: 5.1/2POL; TIPO ROSCA: TOTAL; SERIE ROSCA : UNC; FIOS POR POLEGADA: 10; MATERIAL: ACO CARBONO; GRAU RESISTENCIA: PENDENCIA TECNICA; TRATAMENTO SUPERFICIE: OLEADO P	PC	SAMITRI	120M-24- 00295	346
15223 173	4033	VND1	BUJAO; CONSTRUCAO: C/CABECA SEXTAVADA; MATERIAL: LATAO; DIAMETRO/ROSCA: 1/4NPT; LARGURA:	PC	U.P.S.L	DESENHO- DF851K270 00641017	790

			19MM - DESENHO-DF851K27000641017 DESENHO VALE 810.000.004 EXIMPORT				
15205 525	4033	VND1	PARAFUSO - DM2603-10 DARMA 141E-25- 00030-10 SUMIN	PC	SUMIN	141E-25- 00030-10	6
15442 387	4033	VND1	PORCA;DESENHO:SUMIN/141C-26-00330; FABRICANTE/REFER#NCIA:WORTHINGTON/ 20188003470;	PC	WORTHIN GTON	201880034 70	5
15359 658	4033	VND1	PARAFUSO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ESPERANCA/C18 2;	PC	ESPERANC A	C182	80
15323 931	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ARRUELA; APLICACAO: LOCOMOTIVA DASH-9W - 115X2684 GENERAL ELECTRIC	PC	GE	115X2684	373
15279 485	4033	VND1	PARAFUSO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BERG STEEL/2139;	PC	BERG STEEL	2139	504
15498 298	4033	VND1	PINO COMPONENTE; TIPO: CENTRAGEM; APLICACAO: FILTRO HORIZONTAL;DESENHO:SUMIN/DESENHO- 0213-16;	PC	SUMIN	DESENHO- 0213-16	7
15251 398	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REBITE; APLICACAO: EQUIPAMENTO - C50LR-BR-24- 16 HUCKBOLT FASTENING	PC	HUCKBOLT	C50LR-BR- 24-16	55
15269 957	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 7/8POL; COMPRIMENTO: 2.3/4POL; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2 1; SERIE ROSCA: UNC; FIOS POR POLEGADA: 9; MATERIAL: ACO CARBONO SAEJ429; GRAU RESISTENCIA: 8; TRATAMENTO SUPERFICI	PC	GM	0271659	150
15511 359	4033	VND1	LUVA REDUCAO; FORMATO: SEXTAVADA; MATERIAL/ACABAMENTO: SAE1045 ZINCADO; DIAMETRO/ROSCA: 3/8X1/4BSP; FABRICANTE/REFER#NCIA:FESTO/1532 83;FESTO/QMR-3/8-1/4-B;	PC	FESTO	153283	25
15233 769	4033	VND1	CALCO COMPONENTE; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU; FABRICANTE/REFER#NCIA:LETOURNEAU/42 36583;	PC	LE TOURNEA U	4236583	1
15226 759	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB ESCAREADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/8POL; COMPRIMENTO: 1POL; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 6 3; SERIE ROSCA: UNC; FIOS POR POLEGADA: 16; MATERIAL: LATAO; CARACTERISTICA ESPECIAL: FENDA; FABRICANTE/REFER#NCIA:P&H/07	PC	P&H	0740V012	585
15384 051	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU - 4182952 LE TOURNEAU	PC	LE TOURNEA U	4182952	2
15243 443	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 20MM; COMPRIMENTO: 55MM; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 931 DIN 267; SERIE ROSCA: METRICA; PASSO	PC	DESENHO VALE	2345-345- 345G	204

			ROSCA MILIMETROS: 2,5MM; MATERIAL: ACO CARBONO; GRAU RESISTENCIA: 8,8; TRATAMENTO SUPER				
15370 951	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: FIXACAO; MATERIAL: ACO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCANIA/815626;	PC	SCANIA	815626	24
15508 984	4033	VND1	PINO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIP. MOV. E CARGA; FABRICANTE/REFER#NCIA:COPECNICA KOMATSU/924402508;	PC	COPECNICA KOMATSU	924402508	4
15508 487	4033	VND1	ADAPTADOR MACHO; MATERIAL: LATAO; CONEXAO MACHO: 1/4NPTF; EXTREMIDADE MACHO: 5/8NF SAE45GR; FABRICANTE/REFER#NCIA:ACOPLEX/3001-4-6B; AEROQUIP/2000 4-6B;DOMORAL/0203CG 3/8X1/4;ERMETO/010102-6-4B;MANGOFLEX/222-4-6B;	PC	AEROQUIP	2000 4-6B	146
15379 065	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CADEADO; APLICACAO: BOMBA - 141E-26-00206-4 SUMIN	PC	SUMIN	141E-26-00206-4	2
15391 487	4033	VND1	PARAFUSO ALLEN CAB CILINDRICA REBAIXADA; NORMA: DIN 6912; RO/DIA: M6X1; COMP: 20MM; MA ACA: DIN 267 FOSFATIZADO OLEADO; RESIS: 10,9; S ROSC: ROSCA TOTAL; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/0636101012;	PC	PLASSER	063610101 2	25
15252 798	4033	VND1	PONTA MONTADA; FORMATO: B81; MATERIAL: OXIDO ALUMINIO ROSA; DIAMETRO: 3,20MM; COMPRIMENTO: 38MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:NORTON/B81;	PC	NORTON	B81	44
15496 311	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: FUSIVEL/AJUSTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:VOITH/422 TVB PARAFUSO FUSIVEL;VOITH/422 TVB;	PC	VOITH	422 TVB PARAFUSO FUSIVEL	2
15483 792	4033	VND1	BASE COMPONENTE; TIPO: SOLDADA; APLICACAO: EQUIPAMENTO;DESENHO:SUMIN/DFEA-0001-0900066008;	PC	SUMIN	DFEA-0001-0900066008	1
15399 551	4033	VND1	PARAFUSO CABECA SEXTAVADA;MATERIAL ACO;ESPECIFICACAO DO MATERIAL ASTM A325 TIPO 1;ESPECIFICACAO GERAL ASME B18.2.1 TABELA 5;ROSCA UN C PARCIAL;DIAMETRO 3/4 ";COMPRIMENTO 1.3/4 ";	PC	DESENHO	LKJ-087	60
15396 110	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 12MM; COMPRIMENTO: 110MM; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 931 D IN 267; SERIE ROSCA: METRICA; PASSO ROSCA MILIMETROS: 1,75MM; MATERIAL: ACO CARBONO; GRAU RESISTENCIA: 10,9; TRATAMENTO S	PC	KOMATSU	010116121 0	90

15520 940	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO SEXTAVADO; APLICACAO: ESCAVADEIRA PC5500; MATERIAL: ACO CARBONO - 30780699 KOMATSU	PC	KOMATSU	30780699	24
15421 749	4033	VND1	BIT ACO RAPIDO; LIGA: 12PCT COBALTO; FORMATO: QUADRADO; DIMENSOES: 3/8X4POL - MO1200 BOHLER	PC	BOEHLER	MO1200	9
15381 418	4033	VND1	PONTA MONTADA; FORMATO: A34; MATERIAL: OXIDO ALUMINIO ROSA; DIAMETRO: 38MM; COMPRIMENTO: 10MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:CARBORUNDUM /A-3 4;NORTON/A34;	PC	NORTON	A34	61
15360 650	4033	VND1	CHAVETA COMPONENTE; SUBAPLICACAO: ACOPLAMENTO; APLICACAO: BOMBA WORTHINGTON; MODELO: 8LN14; FABRICANTE/REFER#NCIA:WORTHINGTON/ 342430 0171232;	PC	WORTHIN GTON	342430017 1232	1
15322 401	4033	VND1	PONTA MONTADA; FORMATO: B103; MATERIAL: OXIDO ALUMINIO ROSA; DIAMETRO: 3,20MM; COMPRIMENTO: 38MM - B103 NORTON	PC	NORTON	B103	19
15407 814	4033	VND1	RELE COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO MERCEDES BENZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:MERCEDES BENZ/3845427119;	PC	MERCEDES BENZ	384542711 9	3
15421 800	4033	VND1	BITS USINAGEM;FORMATO QUADRADO;MATERIAL ACO RAPIDO COM 12% DE COBALTO;ACABAMENTO RETIFICADO;BITOLA 1/4 ";COMPRIMENTO 3 ";	PC	DESENHO	SR5678	9
15520 938	4033	VND1	PARAFUSO - 30758799 KOMATSU	PC	KOMATSU	30758799	11
15324 398	4033	VND1	PREGO; CABECA: C/CABECA; MATERIAL/ACABAMENTO: ACO POLIDO; DIMENSOES: 25X72 - 6 1/2X2; EMBALAGEM: 1KG;	PC	DESENHO	34567	4
15388 089	4033	VND1	PARAFUSO; ESTILO: ALLEN, CAB CILINDRICA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/8POL; COMPRIMENTO: 1/2POL; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 3; SERIE ROSCA: UNC; FIOS POR POLEGADA: 16; MATERIAL: ACO LIGA ASTM A574; TRATAMENTO SUPERFICIE: FOSFATIZADO OLEA	PC	DESENHO	654321	50
15365 312	4033	VND1	PARAFUSO CAB PANELA; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 6 3; ROSCA/DIAMETRO: NC1/8POL; COMPRIMENTO: 1/2POL; MATERIAL: SAE J429 BICROMATIZAD O; DISPOSITIVO ATARRACHAMENTO: FENDA; GRAU RESISTENCIA: G1; ROSCA: ROSCA TOTAL;	PC	DESENHO	11123	164
15516 804	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: ESCAVADEIRA; MATERIAL: ACO CARBONO - 30761299 KOMATSU	PC	KOMATSU	30761299	8

15322 471	4033	VND1	PREGO; CABECA: C/CABECA; MATERIAL/ACABAMENTO: ACO POLIDO; DIMENSOES: 18X24 - 2 1/4X10; EMBALAGEM: 1KG;	PC	DESENHO	98	2
15271 335	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: EQUIPAMENTO CATERPILLAR; MATERIAL: ACO CARBONO - AFRIEDBERG	PC	DESENHO	ERT678	229