

LOTE - ITA 012-2017 - LEILÃO VALE

Descrição	Qty
ROLAMENTO ROLOS CONICOS; NUMERO CARREIRA: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 65X140X51MM; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FAG /32313 A;SEW/012125.8;SKF/32 313 B J2;SKF/32313 J2;	2
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: CONSTRUCAO REFORCADA; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 100MM; DIAMETRO EXTERNO: 180MM; LARGURA: 46MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 70MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 51MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FUROS LUBRIF	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 140MM; DIAMETRO EXTERNO: 250MM; LARGURA: 68MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO:	2
ROLAMENTO ESFERAS; DIAMETRO INTERNO: 30MM; DIAMETRO EXTERNO: 72MM; LARGURA: 19MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; CARACTERISTICA ESPECIAL: TRAT ANTI-CORROSAO; MATERIAL GAIOLA: ACO; PLACA PR	951
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 130X280X58MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA:KOYO-FBR/NU326;MARION/8832705010;NDH/A1326TS;ROLLWAY/L1326U;SKF/NU326;	1
ROLAMENTO AUTOCOMP ESFERAS; NUM CARREIRAS: 2 CARREIRAS; DIMENSOES: 100X180X46MM; FURO: CONICO; MATERIAL GAIOLA: LATAO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA:SKF/2220 K M;	1
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 90X190X43MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA LATAO; CLASSE FOLGA: C4; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FAG/NU 318-EM1/C4;FAG/NU318 E M C4;FAG/NU318ETVC4;JEFFREY/62976;P&H/25Z910	1
ROLAMENTO P/CARREGADEIRA;TIPO. PINHAO PRIMARIO;APLICACAO CARREGADEIRA RODA.; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FERTECO/63386;LETOURNEAU/4157119;	1
ROLAMENTO COMPONENTE; TIPO: ESFERA; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU; FABRICANTE/REFERÊNCIA:LETOURNEAU/4210505;	1
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 85X180X60MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA:SKF/NJ2317EC;	1
ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: FIXO; DIAMETRO INTERNO: 80MM; DIAMETRO EXTERNO: 170MM; LARGURA: 39MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; CARGA: RADIAL; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: C3; CLASSE PRECISAO: NORMAL; RANHURA LUBRIFICACAO: S/	2
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 95X200X45MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: C3; FABRICANTE/REFERÊNCIA:NTN/NU 319 C3;SKF/NU 319 C3;	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 110MM; DIAMETRO EXTERNO: 200MM; LARGURA: 53MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FU	1

LOTE - ITA 012-2017 - LEILÃO VALE

ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 65X140X48MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA:SKF/NU2313E;SKF/NU2313EC;	1
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 85X180X41MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA: AHLSTROM/APP52400POS3201; AHLSTROM/APP53300POS3201; AHLSTROM/G433000317; SK	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 90MM; DIAMETRO EXTERNO: 190MM; LARGURA: 64MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; RANHURA LUBRIFICACAO: C/3 FUIROS LUBRIFICA	1
ROLAMENTO COMPONENTE; TIPO: ESFERA; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU; FABRICANTE/REFERÊNCIA: LETOURNEAU/4210505;	1
ROLAMENTO CONTATO ANG ESFERAS; NUM CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 60X130X31MM; MATERIAL GAIOLA: ACO; ANGULO CONTATO: 40GR; FABRICANTE/REFERÊNCIA: MRC/7312; SKF/7312 B;	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: CONSTRUCAO REFORCADA; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 120MM; DIAMETRO EXTERNO: 210MM; LARGURA: 54MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: LATAO; CARGA: RADIAL; FABRIC	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 80MM; DIAMETRO EXTERNO: 170MM; LARGURA: 39MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C4; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: S/FUIROS LUBRIFICACAO;	2
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 36MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FUR	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 90MM; DIAMETRO EXTERNO: 190MM; LARGURA: 64MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C4; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FU	1
ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARREIRAS: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 35X80X31MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; FABRICANTE/REFERÊNCIA: FAG/NUP2307; RALPE TRANSMISIONES/DX4172400826F1; SEW BRASIL/0121509; SEW/12	1
ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: ABERTO; DIAMETRO INTERNO: 180MM; DIAMETRO EXTERNO: 280MM; LARGURA: 46MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; CLASSE FOLGA: C3; CARACTERISTICA ESPECIAL: SIMPLES MONTAGEM; MATERIAL GAIOLA: LATAO; PLACA PROT	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 36MM; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FUIROS LUBRIFICACAO; FABRICANTE/RE	1
ROLAMENTO ESFERAS; DIAMETRO INTERNO: 25MM; DIAMETRO EXTERNO: 62MM; LARGURA: 17MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL GAIOLA: ACO; PLACA PROTECAO: VEDACAO DUPLA; FABRICANTE/REFERÊNCIA: BOWER/.; CAMBERRA PUMPS/3316SPOS168A; CATERPILLAR/2Y1687; COMMERCL	10

LOTE - ITA 012-2017 - LEILÃO VALE

ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 75MM; DIAMETRO EXTERNO: 130MM; LARGURA: 31MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: S/FUROS L	1
ROLAMENTO ROLOS AUTOCOMPENSADOR; TIPO: PADRAO; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 60MM; DIAMETRO EXTERNO: 110MM; LARGURA: 28MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA: RADIAL; RANHURA LUBRIFICACAO: C/FUR	4
ROLAMENTO ROLOS CONICOS; NUMERO CARREIRA: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 75X130X41MM; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:EIM CO/11540576;FAG/33215-A;FAG/33215;FERTECO/35132;MERCEDES BENZ/002 981 89 05;SKF/33215;	5
ROLAMENTO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO SPV; FABRICANTE/REFERÊNCIA:SPV/40129;	10
ROLAMENTO ESFERAS; DIAMETRO INTERNO: 160MM; DIAMETRO EXTERNO: 240MM; LARGURA: 38MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: LATAO; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: LATAO; PLACA PROTECAO: ABERTO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:SKF/6	4
ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: ABERTO; DIAMETRO INTERNO: 17MM; DIAMETRO EXTERNO: 62MM; LARGURA: 17MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; CLASSE FOLGA: NORMAL; CARACTERISTICA ESPECIAL: SIMPLES MONTAGEM; MATERIAL GAIOLA: ACO; PLACA PROTE	4
ROLAMENTO ESFERAS; DIAMETRO INTERNO: 180MM; DIAMETRO EXTERNO: 280MM; LARGURA: 46MM; FORMATO FURO: CILINDRICO; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; PLACA PROTECAO: ABERTO; RETENCAO NO ANEL EXTERNO: S/RASGO ANEL RET	14
ROLAMENTO ROLOS CONICOS; NUMERO CARREIRA: 1 CARREIRA; DIMENSOES: 40X80X32MM; MATERIAL GAIOLA: GAIOLA ACO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FAG/ 33208;FLENDER/5604010 POS.450;MERCEDES BENZ/0039813705;MERCEDES BENZ/0049813805;MERCEDES BENZ/0049816805;NSK/HR 33208 J;S	1