



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

Descrição	UM	Fabricante	PN	Qte
BUCHA DESLIZANTE; CONICA; MATERIAL BUCHA: ACO INOX AISI304; DIAMETRO EXTERNO: 155MM; DIAMETRO INTERNO: 140MM; LARGURA: 100MM; S/REVESTIMENTO; C/FLANGE; DIAMETRO EXTERNO FLANGE: 175MM; ALTURA FLANGE: 40MM; S/CANAL LUBRIFICACAO - 204-341/II-002/IT.02 DESEN	PC	x	II-002/IT.02	5,00
ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: AUTOCOMPENSADOR; DIAMETRO INTERNO: 45MM; DIAMETRO EXTERNO: 85MM; LARGURA: 23MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: POLIAMIDA 6.6/FIBRA VIDRO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FU	PC	35000092	2209 ETN9	3,00
ROL ESF 6306 C3 SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RIGIDO; DIAMETRO INTERNO: 30MM; DIAMETRO EXTERNO: 72MM; LARGURA: 19MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; LUBRIFICACAO: S/LUBR	PC	35000493	6306 C3	6,00
ROLAMENTO 22324 E E4 C3 NSK - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 120MM; DIAMETRO EXTERNO: 260MM; LARGURA: 86MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: C/FU	PC	35000092	22324 CC C3 W33	6,00
ROLAMENTO ESF 2309 ETN9 SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: AUTOCOMPENSADOR; DIAMETRO INTERNO: 45MM; DIAMETRO EXTERNO: 100MM; LARGURA: 36MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: POLIAMIDA 6.6/FIBRA VIDRO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO F	PC	35000092	2309 ETN9	2,00
ROL ESF 6308 C3 SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RIGIDO; DIAMETRO INTERNO: 40MM; DIAMETRO EXTERNO: 90MM; LARGURA: 23MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; PROTECAO: S/PROTECAO	PC	35000092	6308 C3 SKF	1,00

ROL ESF 6308 C3 FAG - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RIGIDO; DIAMETRO INTERNO: 40MM; DIAMETRO EXTERNO: 90MM; LARGURA: 23MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; PROTECAO: S/PROTECAO	PC	35000092	6308 C3	33,00
ROLAMENTO; DESIGNACAO TIPO/MODELO: LIVRE E PASSANTE COMPLETO; ESPECIFICACAO/DADOS PADRONIZADOS: COM ROLAMENTO 22222K; TECNOWOOD;SNH 522TS LP N: 13036 1 TR1 001	PC	35001206	SNH 522TS LP N: 13036 1 TR1 001	1,00
ROLAMENTO 22212 E1 XL FAG- ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 60MM; DIAMETRO EXTERNO: 110MM; LARGURA: 28MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: R	PC	35000493	22212 E1	3,00
ROLAMENTO ESFERAS UCR 209 ROLMAX - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RADIAL; DIAMETRO INTERNO: 45MM; DIAMETRO EXTERNO: 85MM; LARGURA: 22MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; PROTECAO: S/PROT	PC	35000092	UCR 209	5,00
ROLAMENTO 23138 CC K W33 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 190MM; DIAMETRO EXTERNO: 320MM; LARGURA: 104MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RAN	PC	35000092	23138 CC K W33	2,00
ROLAMENTO 22213 E K C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 65MM; DIAMETRO EXTERNO: 120MM; LARGURA: 31MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA C	PC	35000092	22213 EK C3	6,00
ROLAMENTO ESF 6014 2Z SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RIGIDO; DIAMETRO INTERNO: 70MM; DIAMETRO EXTERNO: 110MM; LARGURA: 20MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; LUBRIFICACAO: S	PC	35000092	6014 2Z	4,00
ROLAMENTO 22213;RL AUTOC;PADRAO; - ROLAMENTO; ROLOS; AUTOCOMPENSADOR; DESIGNADOR ESTILO: PADRAO; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO FURO: 65MM; DIAMETRO EXTERNO: 120MM; LA RGURA TOTAL: 31MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2; DESIGNACAO TOLERANCIA PADRAO: NORMAL ISO 492:2002; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARA	PC	35000092	22213 EK	3,00

ROLAMENTO 22317 M C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 180MM; LARGURA: 60MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: BRONZE; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RA	PC	35000092	22317 M C3	1,00
ROLAMENTO 22219 CK C3 W33 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 95MM; DIAMETRO EXTERNO: 170MM; LARGURA: 43MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL/AXIAL; LUBRIFICACAO: RAN	PC	35000092	22219 CK C3 W33	3,00
ROLAMENTO 22216 EK SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 80MM; DIAMETRO EXTERNO: 140MM; LARGURA: 33MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUB	PC	35000092	22216 EK	4,00
ROLAMENTO ESF 6318 C3 SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: RIGIDO; DIAMETRO INTERNO: 90MM; DIAMETRO EXTERNO: 190MM; LARGURA: 43MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 1 CARREIRA; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; LUBRIFICACAO: S/LUB	PC	35000092	6318 C3	4,00
ROLAMENTO ESF 2220 M SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 36MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUB	PC	35000092	2220 M	5,00
ROLAMENTO 22215 E SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 36MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUB	PC	35000092	22215 EK	10,00
ROLAMENTO 22217 EK SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 85MM; DIAMETRO EXTERNO: 150MM; LARGURA: 36MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUB	PC	35000092	22217 EK	10,00
ROLAMENTO ESF 2315 SKF - ROLAMENTO ESFERAS; TIPO: AUTOCOMPENSADOR; DIAMETRO INTERNO: 75MM; DIAMETRO EXTERNO: 160MM; LARGURA: 55MM; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; MATERIAL: ACO; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; FORMATO FURO: CILINDRICO; LUBRI	PC	35000092	2315	4,00

ROLAMENTO 22220 EK C3 SKF - OLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 100MM; DIAMETRO EXTERNO: 180MM; LARGURA: 46MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUBRIF	PC	35000092	22220 EK C3	2,00
ROLAMENTO DE ROLOS CONICOS SKF - 33217	PC	35000092	33217	9,00
ROLAMENTO 22222 EK C3 SKF- ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 110MM; DIAMETRO EXTERNO: 200MM; LARGURA: 53MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA	PC	31171500	22222 EK C3 SKF	5,00
ROLAMENTO 22224 EK C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 120MM; DIAMETRO EXTERNO: 215MM; LARGURA: 58MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA	PC	35000092	22224CK/EKC3	2,00
ROLAMENTO 22226 EK C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 130MM; DIAMETRO EXTERNO: 230MM; LARGURA: 64MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: S/LUBRIF	PC	35000092	22226 EK C3	5,00
ROLAMENTO 22222 E C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 110MM; DIAMETRO EXTERNO: 200MM; LARGURA: 53MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANH	PC	x	22222 E C3 SKF	5,00
ROLAMENTO 22228 C3 W33 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CILINDRICO; DIAMETRO INTERNO: 140MM; DIAMETRO EXTERNO: 250MM; LARGURA: 68MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: C/3	PC	35000092	22228 C3 W33	5,00
ROLAMENTO 22230 CCK W33 C3 SKF - ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 150MM; DIAMETRO EXTERNO: 270MM; LARGURA: 73MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: C3; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA	PC	35000092	22230 CCK/W33	10,00