



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

SLB-007-2020

SENSOR COMPONENTE; TIPO: PRESSAO; APLICACAO: EQUIPAMENTO METSO; FABRICANTE/REFER#NCIA:METSO MINERALS/17107524001;	PC	METSO MINERALS	17107524001	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: TROCADOR CALOR; APLICACAO: CAMINHAO 785C; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:CATERPILLAR/200- 5975;	PC	CATERPILLAR	200-5975	2,00
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: VENTILADOR; APLICACAO: INVERSOR FREQUENCIA ACS1000 - 3BHL000821P0003 ABB RG28P-4DK.6F.1R ZIEHL ABEGG	PC	ABB	3BHL000821P 0003	3,00
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: KIT TRANSMISSOR PRESSAO; APLICACAO: PA CARREGADEIRA L-1850 - 4255495 LE TOURNEAU	JG	LE TOURNEAU	4255495	1,00
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPAS; APLICACAO: ESCAVADEIRA PC600 - 2087034240 KOMATSU	PC	KOMATSU	2087034240	1,00
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: VENTILADOR; APLICACAO: COMPRESSOR GA45; MATERIAL: ACO CARBONO - 1622 3197 60 ATLAS COPCO	PC	ATLAS COPCO	1622 3197 60	1,00
PARTES E PECAS COMPRESSOR; NOME DO ITEM: VENTILADOR; APLICACAO: COMPRESSOR AR COMPRIMIDO; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ATLAS COPCO/1617 2581 80;	PC	ATLAS COPCO	1617 2581 80	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: TRAVA; APLICACAO: ESCAVADEIRA PC5500; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA: KOMATSU/913 586 40;	PC	KOMATSU	913 586 40	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA: DEMAG/84179046;	PC	DEMAG	84179046	1,00

PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84179246;	PC	DEMAG	84179246	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84179646;	PC	DEMAG	84179646	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84179746;	PC	DEMAG	84179746	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84179946;	PC	DEMAG	84179946	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84180046;	PC	DEMAG	84180046	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84180746;	PC	DEMAG	84180746	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84180946;	PC	DEMAG	84180946	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84181046;	PC	DEMAG	84181046	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84181146;	PC	DEMAG	84181146	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO	PC	DEMAG	84181246	1,00

CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84181246;				
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84181746;	PC	DEMAG	84181746	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84181846;	PC	DEMAG	84181846	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/R EFER#NCIA:DEMAG/84182946;	PC	DEMAG	84182946	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177046;	PC	DEMAG	84177046	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177146;	PC	DEMAG	84177146	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177246;	PC	DEMAG	84177246	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177446;	PC	DEMAG	84177446	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177546;	PC	DEMAG	84177546	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177646;	PC	DEMAG	84177646	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO;	PC	DEMAG	84177746	1,00

APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177746;				
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84177846;	PC	DEMAG	84177846	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178046;	PC	DEMAG	84178046	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178146;	PC	DEMAG	84178146	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178246;	PC	DEMAG	84178246	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178346;	PC	DEMAG	84178346	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178446;	PC	DEMAG	84178446	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178546;	PC	DEMAG	84178546	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84178846;	PC	DEMAG	84178846	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84200246;	PC	DEMAG	84200246	1,00

PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84200346;	PC	DEMAG	84200346	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84200446;	PC	DEMAG	84200446	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84200546;	PC	DEMAG	84200546	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM TRANSMISSAO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRIC ANTE/REFER#NCIA:DEMAG/84200646;	PC	DEMAG	84200646	1,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA APOIO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER# NCIA:DEMAG/78762044;	PC	DEMAG	78762044	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ROLAMENTO RADIAL ESFERA; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO INOX; FABRICAN TE/REFER#NCIA:DEMAG/15091899;	PC	DEMAG	15091899	4,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: TAMPA BLOQUEIO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REF ER#NCIA:DEMAG/78761344;	PC	DEMAG	78761344	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: TAMPA BLOQUEIO; APLICACAO: PONTE ROLANTE; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REF ER#NCIA:DEMAG/78761444;	PC	DEMAG	78761444	2,00
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA PROTECAO; APLICACAO: ALIMENTADOR ROTATIVO; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICA NTE/REFER#NCIA:TECNOMENTAL/0584-09-ED- 0144AF;	PC	TECNOMEN TAL	0584-09-ED- 0144AF	10,0 0
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ROTOR; APLICACAO: BOMBA REAGENTE; MATERIAL: ACO CARBONO;	PC	WEATHERF ORD	380205600.9	1,00

FABRICANTE/REFER#NCIA:W EATHERFORD/380205600.9;				
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: MANGOTE; APLICACAO: PERFURATRIZ PIT VIPER 235 - 2658347289 ATLAS COPCO	PC	-	-	2,00