

**Para Leilão 3 - Vega Máquinas**

**BETA** **LOTE DSL** **VLR. MIN.**

**Lote 1 - Código SML03**

Retifica Centerless Szerszamgepipari - SML03 154 45.276,00

Informações Técnicas

Marca: Szerszamgepipari

Modelo: MSZ

Fabricação: Indústria Húngara

Diâmetro de passagem: 63 mm

Diâmetro do rebolo de corte: 280 mm

Diâmetro do rebolo de arraste: 250 mm

Diâmetro máximo de retificação: 63 mm

Potência do motor: 15 Hp

Voltagem: 220/380V - Trifásico

Potência do motor hidráulico: 0,15 kw

Voltagem: 220/380V - Trifásico

Possui bomba de Refrigeração

Medidas Gerais (3 Volumes)

Máquina

Largura: 1,23

Altura: 1,62

Comprimento: 2,04

Peso: 2.200 kg

Reservatório de refrigeração

Largura: 1,04

Altura: 0,99 cm

Comprimento: 1,58

Peso: 250 kg

Painel

Largura: 0,28 cm

Altura: 1,03

Comprimento: 0,60 cm

Peso: 35 kg

Peso Total: 2.485 kg

**Lote 2 - Código EPX24**

**152 7.168,00**

Serra de Fita Horizontal com Solda para Fita - EPX24

Informações Técnicas

Marca: Eletric

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro das polias: 430 mm

Dimensões da mesa (LxC): 595x595 mm

Comprimento da fita: 3.400 mm

Profundidade da garganta: 430 mm

Quantidade de velocidades: 06\* Baixa: 20, 40, 80\* Alta: 210, 390, 720

Potência do motor: 4 CV

Voltagem: 220/380V - Trifásico

Possui uma Soldadeira automática para fita de Serra

Modelo: Eletric

Voltagem: 220V - Trifásico

Kva: 0,9

Capacidade: 1", 5/8", 1/2", 3/16"

Medidas gerais

Largura: 0,89 cm

Altura: 1,90

Comprimento: 1,24

Peso: 550 kg

**Lote 3 - Código INC17**

**155 1.032,55**

**3**

Estabilizador de energia - INC17

Informações Técnicas

Marca: Opus

Sistema de energia

Modelo: EIT040IQ

Ano Fabricação: 2008

Fabricação: Indústria Brasileira

Frequência: 60 Hz

Corrente nominal: In 80 A

Temperatura máxima Ui: 800V

Voltagem: 220/380V

Medidas Gerais

Largura: 93 cm

Altura: 97 cm

Comprimento: 55 cm

Peso: 480 Kg

**Lote 4 - Código VN628**

Torno Mecânico Imor NTCN 20/25 - VN628 206

Informações Técnicas

Marca: Romi

Fabricação: Indústria Brasileira

Modelo: NTCN 20/25

Altura entre pontas: 270 mm

Distância máxima entre pontas: 2.500 mm

Passagem no barramento: 540 mm

Diâmetro torneável sobre as asas da mesa: 470 mm

Diâmetro torneável sobre o carro transversal: 420 mm

Passagem na cava: 740mm

Distância útil frente a placa na cava: 75 mm

Diâmetro do furo de passagem na árvore: 52 mm

Largura do barramento: 280 mm

Diâmetro da placa: 255 mm

Número de velocidades: 8

Gamas de velocidades: 20 - 32 - 50 - 80 - 125 - 200 - 315 - 500 rpm

Potência do motor: 3 HP

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina.

\* 1 Luneta fixa

\* 1 Placa Independente de 4 castanhas

\* 3 Engrenagens

Medidas Gerais

Largura: 95 cm

Altura: 1,37 mts

Comprimento: 4,15 mts

Peso: 1.600 KG

**Lote 5 - Código IBJC93**

**162 1.806,25**

Bomba Hidráulica - IBJC93

Informações Técnicas

Marca: Weg

Fabricação: Indústria Brasileira

Potência do motor: 5 a 7 cv

Voltagem: 220 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 75 cm

Altura: 32 cm  
Comprimento: 81 cm  
Peso: 121 kg

**Lote 6 - Código IBJC67**

**163 1.820,70**

Rosqueadeira de tubos - IBJC67  
Informações Técnicas  
Marca: Vega Máquinas  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade: 1/2" a 1.1/2"  
Escarea e rosqueia tubos  
Possui placa porta cossinete  
Potência do motor: 4 CV  
Voltagem: 220/380V - Trifásico  
Velocidade: 1.730 rpm

**Medidas Gerais**

Largura: 0,65 cm  
Altura: 0,34 cm  
Comprimento: 1,02  
Peso: 130 kg

**25**

**Lote 8 - Código IBJC70**

**166**

Transformador potencial a óleo - IBJC70  
Informações Técnicas  
Marca: Vega Máquinas  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Frequência: 60 Hz  
Nível de isolamento: 15 Kv  
Isolamento: óleo mineral

**Medidas Gerais**

Largura: 0,23 cm  
Altura: 0,54 cm  
Comprimento: 0,36 cm  
Peso: 40 kg

**Lote 9 - Código IBJC96**

**254**

Esmeril de Chicote com Motor Estacionário - IBJC96  
Informações Técnicas  
Marca: Yanmar  
Modelo: NG -137  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Motor a gasolina 4 tempos  
Potência: 3,4 HP  
Velocidade: 3600 rpm  
Comprimento do eixo flexível: 2,10 mts  
Possui base giratória com rodízio para movimentação.

**Medidas Gerais**

Largura: 90 cm  
Altura: 51 cm  
Comprimento: 1,30 mts  
Peso: 61 kg

**Lote 10 - Código IBJC95**

**252**

Esmeril de Chicote com Motor Estacionário - IBJC95  
Informações Técnicas  
Marca: Yanmar  
Modelo: NG -137  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Motor a gasolina 4 tempos  
Potência: 3,4 HP  
Velocidade: 3600 rpm  
Comprimento do eixo flexível: 2,10 mts

Possui base giratória com rodízio para movimentação.

Medidas Gerais

Largura: 90 cm

Altura: 51 cm

Comprimento: 1,30 mts

Peso: 61 kg

**Lote 12 - Código VN630**

**249**

Mesa Divisora horizontal e vertical 240 mm relação 1:90 - VN630

Informações Técnicas

Diâmetro da mesa: 240 mm

Altura entre pontas: 175 mm

Relação: 90:1

Mesa graduada 360°

Posição de trabalho: horizontal e vertical

Possui contra ponto

Medidas Gerais

Largura: 43 cm

Altura: 25 cm

Comprimento: 31 cm

Peso: 65 kg

**Lote 14 - Código GSC03**

**167**

Placa Eletromagnética 1295x255mm - GSC03 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Dimensões da Placa: 1295x255 mm

Estrutura: Aço Carbono e Latão

Acionamento: Por painel de controle eletromecânico

Sistema: Eletromagnético

MEDIDAS GERAIS

Altura: 12 cm

Largura: 29 cm

Comprimento: 1,30

Peso: 430 kg

**Lote 15 - Código IBJC69**

**168**

Transformador potencial a óleo - IBJC69

Informações Técnicas

Marca: Vega Máquinas

Fabricação: Indústria Brasileira

Frequência: 60 Hz

Nível de isolamento: 15 Kv

Isolamento: óleo mineral

Medidas Gerais

Largura: 0,23 cm

Altura: 0,54 cm

Comprimento: 0,36 cm

Peso: 40 kg

**Lote 16 - Código IBJC58**

**169**

Chave de alimentação de cabine primária - IBJC58

Informações Técnicas

Marca: Sprecher + Schuh

Modelo: THG 1-15

Fabricação: Indústria Brasileira

Tensão nominal: 15 KV

Corrente nominal: 800A

Medidas Gerais

Largura: 0,72 cm

Altura: 0,41cm

Comprimento: 1,22

Peso: 35 Kg

**Lote 17 - Código PM1****175**

Injetora de plásticos Chen Hsong JMK 128 - PM1 Usada

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

- Máquina trabalhando na indústria, injetava só PP
- Fabricante: Chen Hsong
- Modelo: JMK 128
- Ano: 8/2000
- 128 toneladas
- 300 gramas
- Distância entre Colunas: 410 x 410 MMM
- CLP completo
- Motor 15 CV, 220V, 60 hertz

**MEDIDAS GERAIS**

- Altura: 1.5 m
- Largura: 1.0 m
- Comprimento: 4 m
- Peso: 2.800 quilos

**Lote 18 - Código LNX25****234**

Pantografo Tekna - LNX25

**Informações Técnicas**

Marca: Tekna

Modelo: TK 559

Ano de fabricação: 1989

Fabricação: Made In Itália

Curso vertical: 135 mm

Curso horizontal: 255 mm

Curso do eixo Z: 80 mm

Possui morsa com aperto manual com abertura de 200 mm

Potência do motor: 0,5 HP

Voltagem: 380V - Trifásico

**Medidas Gerais**

Largura: 0,57

Altura: 1,69

Comprimento: 0,66

Peso: 140 kg

**Lote 19 - Código RAC07****177**

Pórtico Móvel com Guincho de 5 toneladas - RAC07

**Informações Técnicas**

Marca: RAC

Fabricação: Indústria Brasileira

Modelo: Biviga

Capacidade: 5 toneladas

Elevação máxima: 3 metros

Vão entre as colunas: 9 metros

Diâmetro do Cabo de Aço: 13 mm

Comprimento dos trilhos: 13,30 mts

Tipo de Trilho: TR22

**Velocidades**

\* Velocidade de translação: 15 m/min.

\* Velocidade de direção do carro guincho: 10 m/min.

\* Velocidade de içamento: 3m/min.

**Motores**

\* Potência do motor (Talha): 10 CV

\* Voltagem: 220/380/440 V - trifásico

\* Potência dos motores (Cabeceiras): 1,5 CV

**Medidas Gerais**

Largura: 1,55 mts

Altura: 1,38 mts

Comprimento: 9 mts  
Peso: 5.500 kg

**Lote 20 - Código MFC05**

**181 19.000,00**

Prensa de Fricção Mecânica Graphica 80 toneladas - MFC05  
Informações Técnicas  
Marca: Mecânica Graphica  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade: 80 toneladas  
Diâmetro do fuso: 125 mm  
Largura entre corredeiras: 330 mm  
Largura abaixo das corredeiras: 410 mm  
Curso do martelo: 300 mm  
Dimensões da mesa (LxC): 370x430 mm  
Potência do motor: 5 HP  
Voltagem: 220/380 V - trifásico  
Acompanha cavalete e extrator para prensagem de parafusos.

Medidas Gerais  
Largura: 1,08 mts  
Altura: 3,26 mts  
Comprimento: 2,11 mts  
Peso: 5.390 kg

**24**

**Lote 23 - Código MMG03**

**182 3.280,50**

Forno de Indução Indufor - MMG03  
Informações Técnicas  
Marca: indufor  
Ano de fabricação: 2007  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade do forno: 500 kg  
Simples operação  
Integrado com analisador de energia  
Carcaça de Aço  
Potência: 350 kw

Medidas Gerais  
Largura: 2,40  
Altura: 2,30  
Comprimento: 2,50  
Peso: 2.520 kg

**Lote 24 - Código MMG04**

**186 4.374,00**

Forno de Indução Indufor - MMG04  
Informações Técnicas  
Marca: Indufor  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade do forno: 300 kg  
Simples operação  
Integrado com analisador de energia  
Carcaça de Aço  
Potência: 350 kw

Medidas Gerais  
Largura: 1,24  
Altura: 2,55  
Comprimento: 1,42  
Peso: 1.920 kg

**Lote 25 - Código JOWA31**

**195 13.608,00**

Coladeira/ Encadernadora JMD - JOWA31  
Informações Técnicas  
Marca: JMG  
Modelo: SuperBinder-50  
Ano de fabricação: 2010  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Altura máxima: 140 a 250 mm  
Largura máxima: 120 a 450 mm

Espessura de ligação: 3 a 50 mm  
Comprimento da capa: 140 a 455 mm  
Largura da capa: 240 a 670 mm  
Quantidade de gavetas: 01  
Sistema Hot Mel  
Velocidade: Até 500 livros por hora  
Procedimentos: livro bloco inserindo, moagem e coluna chanfrado, coluna vertebral e colagem lado, cobrir alimentação, livro cortante.

Medidas Gerais  
Largura: 0,74 cm  
Altura: 1,23  
Comprimento: 2,61  
Peso: 690 kg

**Lote 26 - Código IBJC04** **196** **7.182,00**

Retifica Sheffilend - IBJC04  
Informações Técnicas  
Marca: Sheffield  
Modelo: 122  
Fabricação: USA  
Curso do eixo X: 1.520 mm  
Curso do eixo Y: 570 mm  
Largura do rebolo: 140 mm  
Ajuste vertical da coluna da cabeça de trabalho: 1.016 mm  
Dimensões da mesa (LxC): 1700x2540 mm  
Potência do motor: 1/2 HP  
Voltagem: 220/440V - Trifásico  
Possui fonte de luz  
Possui DRO de 2 eixos Acu-Rite  
Afiadora de ferramentas faca Fellows

Medidas Gerais  
Largura: 1,10  
Altura: 1,77  
Comprimento: 1,39  
Peso: 1.710 kg

**24**

**Lote 28 - Código FVC05** **198** **1.600,00**

Cabine de Pintura Eletrostática - FVC05  
Informações Técnicas  
Marca: FVC  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Dimensões interna:  
\* Altura: 670 mm  
\* Largura: 700 mm  
\* Profundidade: 590 mm  
Potência do motor: 0,75 CV  
Voltagem: 220 V - trifásico

Medidas Gerais  
Largura: 62 cm  
Altura: 1,51 mts  
Comprimento: 1,02 mts  
Peso: 200 kg

**Lote 30 - Código IBJC35** **232** **1.194,84**

Lixadeira coluna para tubos - IBJC35  
Informações Técnicas  
Marca: Vega Máquinas  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro do eixo: 2"  
Diâmetro do disco: 200 mm  
Potência do motor: 3 CV  
Voltagem: 220/380V - Trifásico  
Velocidade: 3.460 rpm

Medidas Gerais

Largura: 0,44 cm  
Altura: 1,28  
Comprimento: 0,50 cm  
Peso: 100 kg

**Lote 31 - Código IMT13** **236**

Furadeira de bancada Newton com bancada de Aço - IMT13

Informações Técnicas

Marca: Newton

Modelo: FE2

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de furação: 16 mm

Mandril: 3/8" aperto rápido

Profundidade de furação: 100 mm

Diâmetro da coluna: 75 mm

Distância do fuso a coluna: 180 mm

Dimensões da mesa (LxC): 245x245 mm

Dimensões da base (LxC): 235x430 mm

Potência do motor: 3/4 CV

Voltagem: 220 V - trifásico

Possui bancada de Aço reforçada.

Medidas Gerais

Largura: 60 cm

Altura: 1,69 mts

Comprimento: 67 cm

Peso: 120 kg

**Lote 32 - Código VG3664** **230**

Afiadora Universal de Ferramentas - VG3664

Informações Técnicas

Marca: Vega Máquinas

Modelo: Universal

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro do Rebolo: 350 mm

Curso Longitudinal do suporte: 470 mm

Curso transversal do suporte: 185 mm

Potência do motor: 4 CV

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 80 cm

Altura: 1,08 mts

Comprimento: 97 cm

Peso: 140 kg

**Lote 35 - Código MA01** **231** **31.208,87**

Puncionadeira CNC Omatic 212 R com ferramental - MA01 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Haco

Modelo: Omatic 212 RH

Fabricação: Made in Itália

Ano de Fabricação: 2011

Operação: CNC

Tipo de CNC: Omes TPC 25

Tonelagem máxima: 24 toneladas

Tipo de ferramenta: Torre

Tamanho máximo da folha (polegadas): 80 x50

Taxa de acerto (1 centros): 240 até/min

Diâmetro máximo do furo: 2,755 polegadas

Reposicionamento W/1(polegadas)(L)118.000x(D)50.000

Taxa de mordida: 540 até/min

Precisão de perfuração: +/- 0,009 polegadas

Tamanho da mesa(polegadas): (L)132.000x(D)60.000

Viagem da mesa(polegadas):

X: 59,055(opção 78,740)

Y: 50.000(opção 50.000)

Velocidade da mesa (máx):

X: 2.560 ipm

Y: 2.560 ipm  
Golpe Ram: 0,945  
Número de ferramentas: 12  
Estilo de Torre: Espesso  
Velocidade do índice da Torre: 30 rpm

Ferramentas que Acompanham a Máquina:

2- Caixas com vários punções e matrizes conforme a imagem do anúncio.

1- Manual TPC 25

1- Manual elétrico

#### MEDIDAS GERAIS

Altura: 2,34

Largura: 4,10

Comprimento: 6 MTS

Peso: 11.500 kg

#### Lote 36 - Código MPN10

203	R\$ 3.614,10
-----	--------------

Pórtico Fixo com Guincho Elétrico 150 à 300 kg - MPN10

Informações Técnicas

Marca: MPN

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade: 150 à 300 kg

Espessura do cabo: 3 mm

Elevação máxima: 2.500 mm

Comprimento da viga I: 6.020 mm

Vão entre as colunas: 1.800 mm

Troler manual para 2 ton

Voltagem do Guincho: 220 V - trifásico

Possui suporte para içamento de chapas

Medidas Gerais

Largura: 70 cm

Altura: 1,01

Comprimento: 6,20

Peso: 350 kg

#### Lote 37 - Código PRX13

209	R\$ 6.506,32
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-30 - PRX13

Informações Técnicas

Marca: PBC

Modelo: TA-30

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 30 mm

Comprimento máximo de torneiar: 200 mm

Potência do motor do fuso: 3 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 98 cm

Altura: 1,39 mts

Comprimento: 1,58 mts

Comprimento com Alimentador: 3,54 mts

Peso: 950 kg

#### Lote 38 - Código PRX14

213	R\$ 6.506,32
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-30 - PRX14

Informações Técnicas

Marca: PBC

Modelo: TA-30

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possuí Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 39 - Código PRX15**

217	R\$ 6.506,32
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-30 - PRX15

Informações Técnicas

Marca: PBC  
Modelo: TA-30  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 40 - Código PRX16**

218	R\$ 6.506,32
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-30 - PRX16

Informações Técnicas

Marca: PBC  
Modelo: TA-30  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 45 - Código PRX10**

223	R\$ 8.675,10
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-45 - PRX10

Informações Técnicas

Marca: PBC  
Modelo: TA-45  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 45 mm  
Altura entre pontas: 120 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 240 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 75 cm  
Altura: 1,38 mts  
Comprimento: 1,75 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,63 mts  
Peso: 1.000 kg

**Lote 46 - Código PRX11**

224	R\$ 7.229,25
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-45 - PRX11  
Informações Técnicas  
Marca: PBC  
Modelo: TA-45  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 45 mm  
Altura entre pontas: 120 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 240 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 75 cm  
Altura: 1,38 mts  
Comprimento: 1,75 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,63 mts  
Peso: 1.000 kg

**Lote 47 - Código PRX17**

226	R\$ 5.421,93
-----	--------------

Torno Automático PBC TA-30 - PRX17  
Informações Técnicas  
Marca: PBC  
Modelo: TA-30  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 48 - Código PRX09**

227	R\$ 8.675,10
-----	--------------

Torno Automático PBC - PRX09  
Informações Técnicas  
Marca: PBC  
Modelo: TA-45  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 45 mm  
Altura entre pontas: 120 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 240 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 75 cm  
Altura: 1,38 mts  
Comprimento: 1,75 mts

Comprimento com Alimentador: 3,63 mts  
Peso: 1.000 kg

**Lote 50 - Código PRX22**

229	R\$ 12.048,75
-----	---------------

Torno Automático PBC TA-60 - PRX22  
Informações Técnicas  
Marca: PBC  
Modelo: TA-60  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 66 mm  
Altura entre pontas: 165 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 470 mm  
Potência do motor do fuso: 5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 97 cm  
Altura: 1,51 mts  
Comprimento: 2,18 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,94 mts  
Peso: 1.300 kg

**Lote 51 - Código PRX25**

404	R\$ 12.048,75
-----	---------------

Torno Automático PBC TA-60 - PRX25  
Informações Técnicas  
Marca: PBC  
Modelo: TA-60  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 66 mm  
Altura entre pontas: 165 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 470 mm  
Potência do motor do fuso: 5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais  
Largura: 97 cm  
Altura: 1,51 mts  
Comprimento: 2,18 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,94 mts  
Peso: 1.300 kg

**Lote 52 - Código VN632**

231	R\$ 2.570,40
-----	--------------

Tamboreador Rotativo - VN632  
Informações Técnicas  
Marca: Rogustec  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Tipo Tambor: Sextavado  
Largura do Tambor: 190 mm  
Comprimento do Tambo: 700 mm  
Relação do redutor: 1:40  
Potência do motor: 2 CV  
Voltagem: 220 V - trifásico

Medidas Gerais  
Largura: 92 cm  
Altura: 93 cm

Comprimento: 1,35  
Peso: 130 kg

**Lote 58 - Código LNX31**

259	
-----	--

Máquina de crimpagem de cantos de perfis de alumínio - LNX31

Informações Técnicas

Marca: Vega Máquinas

Ano de fabricação: 1994

Acionamento: Pneumático

Crimpagem em 45°

Pressão de ar de trabalho: 7 Bar

Dimensões do curso da lâmina: 53 mm

Operação feita em um único pedal de pressão que faz com que a máquina prenda o quadro em uma única pinça Pneumática.

Medidas Gerais

Largura: 0,73

Altura: 1,29

Comprimento: 0,80

Peso: 260 kg

**Lote 59 - Código ATN26**

327	R\$ 3.014,55
-----	--------------

Seladora Encarteladora a Vácuo Blister - ATN26

Informações Técnicas

Marca: Blister

Fabricação: Indústria Brasileira

Área útil da mesa: 410x600 mm

Altura máxima da mesa: 230 mm

Acionamento: Automático (painel)

Curso da Caixa térmica: 685 mm

Potência do motor: 1,5 cv

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 1,05 cm

Altura: 2,12 m

Comprimento: 1,27 mts

Peso: 300 kg

**Lote 61 - Código VN529**

239	
-----	--

Torno Automático Traub A 15 - VN529

Informações Técnicas

Marca: Traub

Modelo: A 15

Fabricação: Indústria Brasileira

Passagem máxima de barra material:

\* Redondo: até 15 mm

\* Sextavado: até 12 mm

\* Quadrado: até 10 mm

Comprimento máximo de torneiar (com dispositivo de cilindrar): até 70 mm

Curso do carro suporte transversal: 22 mm

Curso máximo do contra ponto de furar: até 100 mm

Diâmetro de sujeição das pinças do mandril: até 13 mm

Número de rotações do fuso: 16

Velocidades: 900 - 6500 rpm

Rendimento: 1.2/1.6 p.p./h.

Potência do motor do fuso: 3 CV

Potência do motor do avanço: 0,55 kW

Voltagem: 220/380 V - trifásico  
Possui alimentador

Acessórios que acompanham a máquina

- \* 1 Haste completa
- \* 8 Engrenagens
- \* 1 Suporte de ferramentas

Medidas Gerais

Largura: 50 cm  
Altura: 1,54 mts  
Comprimento: 1,21 mts  
Comprimento do Alimentador: 3,81 mts  
Peso: 720 kg

**Lote 62 - Código AMBP07**

235	
-----	--

Torno Revólver Xervitt - AMBP07

Informações Técnicas

Marca: Xervitt

Modelo: S.B

Ano de fabricação: 1974

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 2" pol.

Comprimento do barramento: 1.000 mm

Capacidade do castelo porta ferramentas: 6

1 Painel de comando de velocidades e bomba de refrigeração

Velocidades: 330-55 / 660-110 / 840-140 / 1680-280 rpm

Avanços em mm: 0,05 - 0,10 - 0,15 - 0,20 mm

Possui bomba de refrigeração

Potência do Motor: 3 CV

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

- \* 1 Alimentador de barras

Medidas Gerais

Largura: 85 cm  
Altura: 1,55  
Comprimento: 1,98  
Peso: 1.320 kg

**Lote 63 - Código TUF04**

233	R\$ 8.452,50
-----	--------------

Torno Iran 1.1/2 (38mm) de passagem - TUF04

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Iran

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 1.1/2

Capacidade do Castelo: 6 ferramentas

Motor: 1 HP

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Possui Alimentador e bomba de refrigeração

MEDIDAS GERAIS

Altura: 1,20  
Largura: 82 cm  
Comprimento: 1,70  
Peso: 640 kg

**Lote 64 - Código IMT35**

243	
-----	--

Torno Revólver - IMT35

Informações Técnicas

Marca: IMT

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro admissível sobre o barramento: 320 mm  
Diâmetro admissível sobre o carro transversal: 160 mm  
Não possui torre de ferramentas  
Largura do barramento: 70 mm  
Comprimento do barramento: 700 mm  
Diâmetro do furo de passagem da árvore: 34 mm  
Número de velocidades: 3  
Troca de velocidades nas polias  
Potência do motor: 1 HP  
Voltagem: 220/380 V - trifásico

**Medidas Gerais**

Largura: 1,07 mts  
Altura: 1,27 mts  
Comprimento: 1,33 mts  
Peso: 350 kg

**Lote 65 - Código MSF01**

245	
-----	--

**Torno Multifuso Conomatic - MSF01**

**Informações Técnicas**

Marca: Conomatic  
Fabricação: USA  
Capacidade: 1.1/2  
Quantidade de fusos: 04  
Modo manual para manuseio de peças e ferramentas  
Usina peças de precisão partir de forjados (lingotes)  
Possui bomba de Refrigeração  
Potência do motor: 4 HP  
Voltagem: 220/440V - Trifásico  
Máquina acompanha 6 eixos para encaixe de pinças

**Medidas Gerais**

Largura: 1,15  
Altura: 2,02  
Comprimento: 2,90  
Peso: 5.540 Kg

**24**

**Lote 67 - Código MPN92**

204	
-----	--

**Carro Plataforma reforçada - MPN92**

**Informações Técnicas**

Fabricação: Indústria Brasileira  
Uso: Industrial, Comercial, Oficinas, Hobby e etc.  
Construída em perfil de Aço  
Espessura da chapa: 1 mm  
Medida Plataforma (LxCxA):  
1060x2070x40 mm

**Medidas Gerais**

Largura: 1,06  
Altura: 86 cm  
Comprimento: 2,18  
Peso: 70 kg

**Lote 69 - Código PRX62**

219	
-----	--

**Rosqueadeira de Porcas Johann Streicher 3 AN - PRX62**

**Informações Técnicas**

Marca: Johann Streicher  
Modelo: 3 AN  
Fabricação: Indústria Alemã  
Capacidade de rosqueamento: M12,7 - M19 - 1/2" - 3/4"

Produção média: 450 peças/hora  
Tipo de macho: Curvo  
Potência do Motor principal: 2 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Potência bomba de refrigeração: 0,12 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Potência motor do alimentador: 1/3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios e ferramentas que acompanham a máquina:

- \* 40 - Machos curvos
- \* 4 - Buchas
- \* 6 - Impulsores
- \* 1- Par de Guia superior
- \* 5 - Pares de Guias inferiores
- \* 2 - Polias

Medidas Gerais

Largura: 61 cm  
Altura: 1,51 mts  
Comprimento: 79 cm  
Peso: 600 kg

**Lote 70 - Código PRX64**

222	
-----	--

Rosqueadeira de Porcas Traub - PRX64

Informações Técnicas

Marca: Traub

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de rosqueamento: M10- M24 - 3/8" - 1"

Produção média: 400 peças/hora

Tipo de macho: Curvo

Potência do Motor principal: 2,5 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Potência bomba de refrigeração: 0,12 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios e ferramentas que acompanham a máquina:

- \* 24 - Machos curvos
- \* 7 - Buchas
- \* 10 - Impulsores
- \* 10 - Pares de Guias do alimentador
- \* 2 - Chaves
- \* 2 - Pêndulos do impulsor
- \* 1 - Par de prima

Medidas Gerais

Largura: 71 cm  
Altura: 1,46 mts  
Comprimento: 93 cm  
Peso: 650 kg

**Lote 73 - Código MAZ05**

221	R\$ 1.800,00
-----	--------------

Empilhadeira Manual Athena - MAZ05

Informações Técnicas

Marca: Ahena

Modelo: AC 4LR MC

Data de Fabricação: 03/1998

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de carga: 500 kg

Altura da plataforma elevada: 1.360 mm

Dimensões da plataforma (LxC): 650x630 mm

Acionamento (hidráulico): Manual pedal

Medidas Gerais

Largura: 67 cm

Altura: 1,97 mts

Comprimento: 1,30 mts

Peso: 195 kg

**Lote 74 - Código EPX252**

251	
-----	--

Coletor de pó - EPX252

Informações Técnicas

Marca: Eletric

Modelo: CL 90

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro do tanque: 500x500 mm

Altura do tanque: 880 mm

Diâmetro da boca de entrada e saída: 100 mm

Potência do motor: 1 1/2 CV

Voltagem: 220/380V - Trifásico

Velocidade: 3.465 rpm

Medidas Gerais

Largura: 0,60 cm

Altura: 1,65

Comprimento: 0,60 cm

Peso: 30 kg

**Lote 75 - Código MAZ07**

253	
-----	--

Guindaste de Coluna Satti - MAZ07

Informações Técnicas

Marca: Satti

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de carga: 450 kg

Altura total: 5,05 m

Altura da Lança:

Comprimento da Lança: 4,30 m

Ângulo de giro: 270°

Diâmetro da base: 500 mm

Medidas Gerais

Largura: 60 cm

Altura: 50 cm

Comprimento: 5,05 mts

Peso: 490 kg

**Lote 76 - Código RBM1**

255	
-----	--

Guilhotina Corte de Lâminas de Madeira e EVA Martil 3m de lâmina - RBM1

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Máquina Pneumática

Marca: Máquinas Martil

Fabricação: Indústria Brasileira

Comprimento da Lâmina: 3 mts

Acionamento: Pneumático bi-manual

Aplicação: Corte Lâminas de madeira

MEDIDAS GERAIS

Altura: 1,52

Largura: 38 cm

Comprimento: 3,60

Peso: 700 kg

**Lote 78 - Código VN605**

257

Torno Semiautomático Frontor Weisser para Cruzeta/Trizeta - VN605

Informações Técnicas

Marca: Frontor Weisser

Fabricação: Indústria Alemã

Precisão de rastreamento no modelo: +/- 5um

Curso Eoper (normal): 120 mm

Copie o macaco perpendicular ao eixo giratório: 104 mm

Comprimento máximo de copia do slide longo (normal): 140 mm

Ângulo de cópia maior, caindo no eixo giratório: 30°

Maior ângulo de cópia, aumentando na direção de alimentação: 90°

Maior passagem sobre a superfície de fixação da corrediça: 160 mm

Maior passagem na frente da superfície de fixação da corrediça: 300 mm

Carro do programa (esquerda ou direita)

\* Junto: 140 mm

\* Transversal: 120 mm

Bandeja de cópia (esquerda ou direita) a 30°

\* Junto: 140 mm

\* Copiar traço: 120 mm

Diâmetro do fuso principal no rolamento dianteiro 75 ou 95 mm, passagem do fuso 38 ou 45 mm.

Flange do fuso principal semelhante à DIN 55 021 A6 (sem furos passante para parafusos).

Distância do centro do fuso a superfície de deslizamento transversal: (superfície de fixação para suporte de aço ou placa de ferramenta)

\* Transporte do programa: 80 mm

\* Carro de cópia: 80 mm

Voltagem: 220V trifásico

Medidas Gerais

Largura: 1,95 mts

Altura: 2,50 mts

Comprimento: 2,56

Peso: 8.000 kg aprox

**Lote 79 - Código MMG08**

Furadeira Multipla Burkhardt &amp; Weber - MMG08

Informações Técnicas

Marca: Burkhardt &amp; Weber

Modelo: HGB 1

Ano de fabricação: 1966

Fabricação: Alemanha

Cabeçote para 15 furos

Velocidades: 225, 280, 355, 450, 560, 710, 900, 1.120, 1.400, 1.800, 2.250, 2.840 rpm

Dimensões da mesa (LxC): 550x650 mm

Dimensões da base (LxC): 630x670 mm

Potência do motor: 3/4 Kw

Voltagem: 220V - Trifásico

Não possui bomba de Refrigeração

Medidas Gerais (2 Volumes)

Painel

Largura: 0,32 cm

Altura: 1,40

Comprimento: 0,82 cm

Peso: 110 kg

Máquina

Largura: 0,71 cm

Altura: 2,67

Comprimento: 1,07

Peso: 3.060 kg

Peso total: 3.170 kg

**Lote 80 - Código MMG09**

Furadeira Multipla Burkhardt & Weber - MMG09

Informações Técnicas

Marca: Burkhardt & Weber

Modelo: HGB 1

Ano de fabricação: 08/1961

Fabricação: Alemanha

Cabeçote para 15 furos

Velocidades: 280, 355, 450, 560, 710, 900 rpm

Dimensões da mesa (LxC): 550x650 mm

Dimensões da base (LxC): 630x670 mm

Não possui bomba de Refrigeração

Medidas Gerais

Máquina

Largura: 0,71 cm

Altura: 2,57

Comprimento: 1,15

Peso: 3.210kg

**Lote 81 - Código LNX14**

Serra Circular Cabeçote Duplo em 45° - LNX14

Informações Técnicas

Marca: Metabranco

Modelo: S 45

Fabricação:

Diâmetro das Serras: 275 mm

Capacidade de corte: 120x65 mm

Rotação das Serras: 1730 rpm

Pressão de trabalho: 8 bar

Potência dos motores: 2 cv

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 71 cm

Altura: 1,82

Comprimento: 83 cm

Peso: 580 kg

**Lote 82 - Código LNX16**

Serra Tekna TK105 cortador de perfil alumínio - LNX16

Informações Técnicas

Marca: Tekna

Modelo: TK105

Ano de fabricação: 2019

Fabricação: Itália

Curso máximo de corte: 250 mm

Pressão Pneumática

Mudança de controle

Potência do motor: 3 HP

Voltagem: 380 V - Trifásico

Velocidade (rpm): 2.800

Medidas Gerais

Largura: 0,90

Altura: 1,67

Comprimento: 1,43

Peso: 380 kg

**Lote 83 - Código IMT34**

Rosqueadeira de Bancada - IMT34

Informações Técnicas

Marca: IMT

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de rosqueamento em aço: M3 a M10

Curso do eixo árvore: 60 mm

Cabeçote fixo

Distância mínima/máxima mandril/mesa: 70/100 mm

Distância centro mandril/coluna: 83 mm Diâmetro da mesa de trabalho: 180 mm

Potência do motor: 0,5 CV  
Voltagem: 220/380 V - Trifásico

**Medidas Gerais**

Largura: 53 cm  
Altura: 1,22 mts  
Comprimento: 68 cm  
Peso: 70 kg

**Lote 85 - Código IBJC53**

Prensador de mangueira - IBJC53  
Informações Técnicas  
Marca: Lamb  
Modelo: LU-3108  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Id da mangueira: 1/8  
Abertura máxima: 28 mm  
Potência do motor: 3 HP  
Voltagem: 220/440V - Trifásico

**Medidas Gerais**

Largura: 0,67 cm  
Altura: 1,87  
Comprimento: 1,80  
Peso: 430 Kg

**Lote 86 - Código VCT03**

Lavadora Industrial de peças - VCT03  
Informações Técnicas  
Dimensões úteis do tanque: 505x500 mm  
Altura útil de lavagem: 760 mm  
Temperatura de trabalho: 0° a 300°  
Painel elétrico: 220V - trifásico

**Medidas Gerais**

Largura: 72 cm  
Altura: 1,55  
Comprimento: 1,29  
Peso: 290 Kg

**Lote 87 - Código ML531**

Balança de Ferro Industrial - ML531 Usado  
INFORMAÇÕES TÉCNICAS  
Pertencente a tradicional indústria paulistana de máquinas operatrizes  
Uso indústria, comércio  
Marca Lucas  
Modelo 7070  
Possui 5 rodinhas e 4 alças laterais, sendo 2 de cada lado  
Capacidade Máxima: 2.000 kg  
Toda em Ferro

**MEDIDAS BASE BALANÇA**

Altura: 48 cm  
Largura: 2 m  
Profundidade: 1 m

**MEDIDAS GERAIS**

Altura: 1,58 m  
Largura: 1,48 m  
Comprimento: 2,21 m

**Lote 89 - Código LRN31**

Geladeira Industrial Chiller Refriac - LRN31  
Informações Técnicas  
Marca: Refriac  
Modelo: RAI 150 2 HCW  
Ano de fabricação: 08/1999

Capacidade: 45.000 K CAL/h  
Tensão de alimentação: 220 V - trifásico  
Amperagem: 100 amp.  
Gás: R.22

Medidas Gerais

Largura: 91 cm  
Altura: 1,59  
Comprimento: 2,13  
Peso: 700 kg

**Lote 90 - Código EPX85**

Estufa de Secagem Industrial Fravo - EPX85

Informações Técnicas

Marca: Fravo  
Modelo: EST D.1  
Ano de Fabricação: 09/1996  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Dimensões Internas (LxAxC): 490x800x490 mm  
Quantidade de Divisões: 11  
Temperatura: 0° a 400°  
Potência do motor: 0.50 CV  
Voltagem: 220/380V - Trifásico

Medidas gerais

Largura: 1,01  
Altura: 1,77  
Comprimento: 1,12  
Peso: 380 Kg

**Lote 91 - Código FPPC18**

Forno Industrial - FPPC18

Informações Técnicas

Marca: Vega Máquinas  
Dimensões da boca (AxL): 280x640 mm  
Dimensões do carrinho (LxC): 550x800 mm  
Quantidade de carrinhos: 07  
Revestido de tijolo refratário  
Ligação feita a gás

Medidas Gerais

Largura: 1,77  
Altura: 2,10  
Comprimento: 5,65  
Peso: 1.220 Kg

**Lote 92 - Código MAZ04**

Porta de aço de enrolar - MAZ04

Informações Técnicas

Marca: Visoflex  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Altura: 3,85 mts ( dividido em 6 placas)  
Largura 2,35 mts  
Espessura da placa: 50 mm  
Material: Alumínio e PVC  
Acompanha:  
Base com molas  
2 Roldanas  
Cabo de aço  
Metais de fixação.  
Não acompanha: motor e sensor de movimento.

Medidas Gerais

Largura: 83 cm  
Altura: 90 cm  
Comprimento: 3,15 mts  
Peso: 250 kg

**Lote 93 - Código LNX20**

Máquina Cravador de Perfil - LNX20

Informações Técnicas

Marca: Tekna

Modelo: TK 655

Ano de fabricação: 1991

Fabricação: Made in Itália

Diâmetro do disco de serra: 345 mm

Cabeçote duplo para 2 Serras menores

Acionamento pneumático

Potência dos motores: 3 cv

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 1,04

Altura: 1,42

Comprimento: 1,07

Peso: 590 kg

**Lote 94 - Código MAZ14**

Chapa de Aço Carbono - MAZ14

Informações Técnicas

Marca: Vega

Fabricação: Indústria Brasileira

Material: Aço Carbono

Dimensões da chapa (LxC ): 1070x2070 mm

Espessura: 33 mm

Medidas Gerais

Largura: 1,07 mts

Altura: 4 cm

Comprimento: 2,07 mts

Peso: 590 kg

**Lote 97 - Código DAC1**

Guilhotina Rotativa Marca Maqplas Ltda - DAC1 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade de uso de material de corte 0.74 cm

Comprimento da faca 0.75 cm

MEDIDAS GERAIS

Largura 1.30 MT

Comprimento 3.90 MT

Altura 1.60 MT

Peso estimado 1000 kg

**Lote 99 - Código MAZ08**

Ponte Rolante Suspensa Univiga - MAZ08

Informações Técnicas

Marca: SAMM

Modelo: SK II

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade: 1000 kg

Vão livre entre centros dos trilhos: 3 mts

Altura de Elevação: 3 mts

Distância entre colunas: 4,20 mts

Tipo construtivo (Univiga ou Viga dupla): Univiga

Vigas principais com Talha de 1 tonelada

Quantidade de colunas: 6 com 3,55 mts

Quantidade de Trilhos CT: 6

\* 2 Trilhos com 4,33 mts

\* 2 Trilhos com 6,30 mts

\* 2 Trilhos com 7,33 mts

Quantidade de Trilhos LT: 2

\* Trilhos com 3,55 mts

Comprimento útil da ponte: 17,96 mts

6 Vigas I com 4,20 mts

12 Adaptadores para aumentar a altura com 1,12 mts

2 Vigas com 3,03

1 Viga com 4,80

Talha

Marca: SAMM

Modelo: RE 20 -8

Ano de Fabricação: 2009

Capacidade de carga: 1000 kg

Velocidade: 9,6 m/min.

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Obs: As medidas foram baseadas pelas colunas e vigas não temos as medidas precisas pois essa ponte chegou desmontada.

Medidas Gerais

Largura: 2,10 mts

Altura: 98 cm

Comprimento: 8 mts

Peso: 2.900 kg

#### **Lote 101 - Código MFC07**

Oxicorte com pantógrafo plasmacor foto célula - MFC07

Informações Técnicas

Marca: Plasmacor

Modelo: Oxytome 20-20

Dimensões da mesa (LxC):j 1.600x2.021 mm

Área de corte: 1.600x2.000 mm

Distância máxima entre os dois maçaricos: 2.200 mm

Distância mínima entre os dois maçaricos: 250 mm

Comprimento dos trilhos: 4.000 mm

Fonte Plasmacor 100 AR

Capacidade de corte: 3 - 25 mm no aço carbono

Tensão de alimentação: 220/380/440 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 7 mts

Altura: 1,60 mts

Comprimento: 7 mts

Peso: 1.500 kg

#### **Lote 102 - Código MAZ10**

Empilhadeira hidráulica Mazda - MAZ10

Informações Técnicas

Marca: Mazda

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de carga: 1000 kg

Altura dos garfos elevados: 2100 mm

Comprimento útil dos garfos: 1050 mm

Largura dos garfos: 150 mm

Abertura máxima dos garfos: 560 mm

Acionamento dos garfos (elétrico): Botão

Potência do Motor: 1 CV

Voltagem: 220 V ( trifásico )

Medidas Gerais

Largura: 87 cm

Altura: 2,25 mts

Comprimento: 1,65 mts

Peso: 130 kg

#### **Lote 107 - Código EPX1386**

Exaustor Centrifugo Industrial - EPX1386

Informações Técnicas

Marca: Bras Espaciais

Fabricação: Indústria Brasileira

Aplicação: Indicado para exaustão em sistemas de tubulações complexas.

Diâmetro da hélice: 600 mm

Número de pás: 6  
Potência do motor: 12,5 CV  
Voltagem: 220/380 V - trifásico  
Velocidade: 1745 rpm

Medidas Gerais

Largura: 1,29 mts  
Altura: 2,09 mts  
Comprimento: 2,25 mts  
Peso: 300 kg

**201**

**Lote 109 - Código MAZ11**

Guindaste de Coluna - MAZ11

Informações Técnicas

Marca: Vega  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade de carga: 1000 kg  
Altura total: 4,38 mts  
Altura da Lança: 3,45  
Comprimento da Lança: 3,60 m  
Ângulo de giro: 270°  
Tamanho da base (CxL): 600x610 mm

Medidas Gerais

Largura: 95cm  
Altura: 61 cm  
Comprimento: 4,40 mts  
Peso: 610 kg

**Lote 111 - Código NAM01**

Braço Bi-Articulado Metalfrez com Talha Manual de 500 kg - NAM01

Informações Técnicas

Marca: Metalfrez  
Modelo: Bi- Articulado  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade de carga: 500 kg  
Comprimento mínimo do braço: 1.700 mm  
Comprimento máximo do braço: 3.600 mm  
Altura Útil: 2,60 mts  
Altura máxima: 3,40 mts  
Ângulo de giro:  
Possui Talha Manual de Corrente  
Marca da Talha: CSM  
Modelo: TC500  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade: 500 kg

Medidas Gerais

Largura: 51 cm  
Altura: 77 cm  
Comprimento: 3,04 mts  
Peso: 250 kg

**Lote 114 - Código PM3**

Injetora de plásticos PIC modelo BD30 - PM3

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Fabricante: PIC PETERESEN  
- Máquina Retro fitada  
- Modelo: BD 30  
- Ano: 1980  
- 30 toneladas  
- 80 gramas  
- Distância entre Colunas: 250 x 250 mm  
- Painel: CLP ATOS

#### MEDIDAS GERAIS

- Altura: 1.5m
- Largura: 0.90 m
- Comprimento: 3 m
- Peso: 1.500 quilos

#### **Lote 115 - Código MAZ05**

Empilhadeira Manual Athena - MAZ05

Informações Técnicas

Marca: Ahena

Modelo: AC 4LR MC

Data de Fabricação: 03/1998

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de carga: 500 kg

Altura da plataforma elevada: 1.360 mm

Dimensões da plataforma (LxC): 650x630 mm

Acionamento (hidráulico): Manual pedal

Medidas Gerais

Largura: 67 cm

Altura: 1,97 mts

Comprimento: 1,30 mts

Peso: 195 kg

#### **Lote 116 - Código VN637**

Injetora para Plástico Pic Petersen 200 toneladas - VN637

Informações Técnicas

Marca: Pic Petersen

Fabricação: Indústria Brasileira

Força: 200 toneladas

Distância entre colunas: 410x400 mm

Curso de abertura: 820 mm

Dimensões das placas: 700x780 mm

Capacidade de Injeção: 300 grs

Diâmetro do Canhão: 105 mm

Diâmetro da rosca: 50 mm

Potência do motor: 30 cv

Voltagem: 220 V - trifásico

Possui painel elétrico.

Medidas Gerais

Largura: 1,61 mts

Altura: 1,86 mts

Comprimento: 6,09 mts

Peso: 6.770 kg

#### **Lote 119 - Código LRN18**

Geladeira Industrial Chiller Mecalor - LRN18

Informações Técnicas

Marca: Mecalor

Modelo: GA-8-RI-220

Data de fabricação: 09/1994

Fabricação: Indústria Brasileira

Temperatura de trabalho: 6° a 20°

Condensação: Ar

Refrigeração: R-22

Refrigeração: 8.000 Kcal/h

Temperatura máxima ambiente: 35°

Potência total: 8.800 E

Número de bombas: 1

Potência da bomba: 1.5CV

Voltagem: 220V / Trifásico

Pressão da bomba: 3.0 Kgf/cm

Possui manual de instruções

Medidas Gerais

Largura: 78 cm

Altura: 2,15  
Comprimento: 1,41  
Peso: 360

**Lote 120 - Código JSP06**

Injetora de Plástico MG80/100 - JSP06 Usado

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Ano 86 com CLP Atos

Marca: MG

Modelo: MG80/100

Fabricação: Indústria Brasileira

Ano de Fabricação: 1985

Força de fechamento: 80 toneladas

Gramas por injeção: 100 grs

Curso de abertura: 290 mm

Distância entre colunas: 340x180 mm

Motor: 12,5 CV

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Possui painel elétrico

**MEDIDAS GERAIS (2 volumes)**

**PAINEL ELÉTRICO**

Altura: 1,28

Largura: 46 cm

Comprimento: 68 cm

Peso: 100 kg

**INJETORA**

Altura: 1,82

Largura: 95 cm

Comprimento: 3,35

Peso: 3.000 kg

**Lote 121 - Código MSC09**

Máquina Endireitadora de Chapas Produsa ECA-120/3VV - MSC09 Usado

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Marca: Produsa

Modelo: ECA-120/3VV

Ano de Fabricação: 1981

Fabricação: Indústria Brasileira

Espessura máxima da chapa: 2 mm

Largura máxima entrada da chapa: 143 mm

Quantidade de cilindros na parte de cima: 4

Quantidade de cilindros na parte de baixo: 5

Motor: 2 CV

Voltagem: 220/380 V

**MEDIDAS GERAIS**

Altura: 1,32

Largura: 73 cm

Comprimento: 1,10

Peso: 490 kg

**Lote 123 - Código PRX77**

Braço Giratório de Coluna com Guincho Elétrico de 600 kg - PRX77

**Informações Técnicas**

Marca: ChRilu

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de carga: 600 kg

Altura total: 3.000 mm

Altura máxima de Elevação: 2.100 mm

Comprimento útil da Lança: 1.900 mm

Base: 500x500 mm

Troller: Manual

Ângulo de Giro: 360°

Guincho Elétrico

Potência: 3/4 CV

Voltagem: 220 V - monofásico

**Medidas Gerais**

Largura: 99 cm

Altura: 50 cm  
Comprimento: 3 mts  
Peso: 600 kg

**Lote 124 - Código AGO1**

Retífica Angular Hidráulica Tsugami com Dressador de Rebolos - AGO1 Usado

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Marca: Tsugami  
Modelo: T-CGA-350  
Fabricação: Made in Japão  
Distância máxima entre centros: 600 mm  
Altura dos centros sobre a mesa: 130 mm  
Cabeçote Porta Peças:  
\* Número de velocidades: 4  
Velocidade mínima: 90 rpm  
Velocidade máxima: 450 rpm  
Motor do cabeçote: 0,4 kw  
Voltagem: 380V - trifásico  
Cabeçote Porta Rebolo:  
\* Diâmetro do Rebolo: 510 mm  
\* Curso transversal total: 340 mm  
\* Motor do Rebolo: 380V - trifásico  
Velocidade: 2.700 rpm

**Mesa:**

\* Dimensões da mesa: 100.3x210 mm  
\* Inclinação nos dois sentidos  
\* Curso total: 510 mm

**Acompanha a Máquina:**

\* 1 Reservatório com bomba de refrigeração  
\* 1 Painel Elétrico  
\* 1 Bomba Hidráulica

**MEDIDAS GERAIS (4 VOLUMES)**

**RETIFICA**

Altura: 2,80  
Largura: 1,70  
Comprimento: 2,20  
Peso: 2.800 kg

**PAINEL ELÉTRICO**

Altura: 2,40  
Largura: 40 cm  
Comprimento: 72 cm  
Peso: 160 kg

**UNIDADE HIDRÁULICA**

Altura: 1,70  
Largura: 58 cm  
Comprimento: 83 cm  
Peso: 270 kg

**RESERVATÓRIO BOMBA REFRIGERAÇÃO**

Altura: 61  
Largura: 56 cm  
Comprimento: 58 cm  
Peso: 40 kg

**PESO TOTAL: 3.270 kg**

**Lote 127 - Código MPN58**

Armário Roupeiro de Aço 4 portas inteiriças - MPN58

**Informações Técnicas**

Marca: Mercopan  
Modelo: 4 portas  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Número de portas: 4  
Possuí pitão para cadeado  
3 Compartimentos

Dimensões dos compartimentos:

\* 1 - 185x325x420 mm

\* 2 - 670x325x420 mm

Medidas Gerais

Largura: 44 cm

Altura: 1,81

Comprimento: 1,32 cm

Peso: 41 kg

**Lote 128 - Código MPN59**

Armário Roupeiro de Aço 4 portas inteiriças - MPN59

Informações Técnicas

Marca: Mercopan

Modelo: 4 portas

Fabricação: Indústria Brasileira

Número de portas: 4

Possui pitão para cadeado

3 Compartimentos

Dimensões dos compartimentos:

\* 1 - 185x325x420 mm

\* 2 - 670x325x420 mm

Medidas Gerais

Largura: 44 cm

Altura: 1,81

Comprimento: 1,32 cm

Peso: 41 kg

**Lote 131 - Código MPN103**

Balcão térmico self-service - MPN103

Informações Técnicas

Marca: Mercopan

Fabricação: Indústria Brasileira

Dimensões do reservatório de água (AxIx C): 200x510x1620 mm

Medidas Gerais

Largura: 70 cm

Altura: 1,30 cm

Comprimento: 1,81 cm

Peso: 60 kg

**Lote 132 - Código MAX138**

Armário 11 gavetas - MAX138

Informações Técnicas

Marca: Sanches Blane

Modelo: Gama

Fabricação: Indústria Brasileira

Estrutura: Aço

Para uso industrial, escritório, e outros

Quantidade de gavetas: 11

Dimensões internas (LxAxC) 530x70x630 mm

Dimensões das maiores gavetas: 530x150x630 mm

Possui travamento por chave (item não incluso)

Não possui rodas de locomoção.

Medidas Gerais

Largura: 74 cm

Altura: 1,09 mts

Comprimento: 85 cm

Peso: 150 kg

**Lote 133 - Código EPX775**

Gaveteiro Sanches Blanes - EPX775

Informações Técnicas

Modelo: Gama

Fabricação: Indústria Brasileira

Estrutura: Aço  
Para uso industrial, escritório, e outros  
Quantidade de gavetas: 12  
Dimensões internas (LxAxC) 530x70x630 mm  
Dimensões das maiores gavetas: 530x150x630 mm  
Possui travamento por chave (item não incluso)  
Não possui rodas de locomoção.

Medidas Gerais  
Largura: 81 cm  
Altura: 1,09 mts  
Comprimento: 74 cm  
Peso: 150 kg

#### **Lote 134 - Código PRX51**

Afiadora de brocas Proefix - PRX51  
Informações Técnicas  
Marca: Proefix Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro máximo da broca: 16 mm  
Diâmetro mínimo da broca: 2,5 mm  
Ângulo de ponta da broca: 0° - 60°  
Diâmetro do rebolo principal: 153 mm -(6")  
Motor do rebolo: 0,75 CV Voltagem: 380 V - trifásico  
Motor bomba de refrigeração: 0,12 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico

Medidas Gerais  
Largura: 82 cm  
Altura: 1,46 mts  
Comprimento: 83 cm  
Peso: 210 kg

#### **Lote 135 - Código PRX45**

Torno CLP Poligon para fabricação de porcas de flange e pinos acelerador - PRX45  
Informações Técnicas  
Marca: Chien Yin Machinery  
Fabricação: Made in Taiwan  
Aplicação: Fabricação de porcas de flange e pinos acelerador da Ford  
Distância entre centros: 180 mm  
Altura entre centros: 175 mm  
Diâmetro máximo: 350 mm  
Diâmetro máximo sobre o carro transversal: 240 mm  
Curso longitudinal: 145 mm  
Curso do transversal: 60 mm  
Curso do carro porta ferramentas: 160 mm  
Numero de velocidades: 6  
Troca de velocidades nas polias  
Potência motor do eixo árvore: 5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Potência do motor hidráulico: 1 HP  
Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

- \* 1 - Cabeçote fresador
- \* 1 - Suporte porta ferramentas
- \* 20 - Jogos de castanhas mole.
- \* Contra ponto pneumático na máquina

Medidas Gerais  
Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,91 mts  
Peso: 1.200 kg

#### **Lote 136 - Código PRX47**

Chanfradeira Automática - PRX47  
Informações Técnicas  
Marca: Proefix  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Aplicação: Fazer Chanfro em porcas

Capacidade de chanfro: Sextavado 17 a 41 mm  
Produção média: 26 peças por minuto  
Número de velocidades: 3  
Troca de velocidades nas polias  
Possuí bomba de refrigeração  
Potência motor do alimentador: 1/3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Potência do motor principal: 1,5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Potência motor de Refrigeração: 0,12 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

- \* 13 - Pares de guias inferiores
- \* 1 - Guia do Silo alimentador
- \* 2 - Impulsores
- \* 2 - Pares de brocas direita/esquerda para chanfro
- \* 6 - Guias de brocas
- \* 4 - Caixas de cavaco na máquina
- \* 1 - Caixa para peças

Medidas Gerais

Largura: 1,04 mts  
Altura: 1,71 mts  
Comprimento: 98 cm  
Peso: 700 kg

#### **Lote 137 - Código ERT01**

Retífica cilíndrica 500 mm Olivetti R4-510 - ERT01 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Olivetti

Modelo: R4 510

Fabricação: Made in Itália

CAPACIDADE DE RETIFICAÇÃO:

- \* Distância máxima entre centros: 500 mm
- \* Altura dos centros sobre a mesa: 175 mm

REBOLO:

- \* Diâmetro: 400 mm
- \* Largura: 80 mm

CABEÇOTE PORTA PEÇAS:

Cone Morse da árvore: CM 4  
Giro horizontal: 360°

CABEÇOTE CONTRA-PONTO:

- \* Cone Morse do contra ponto: CM 5

MESA:

- \* Inclinação nos dois sentidos: 6°20'
  - \* Dimensões da mesa: 1.510x280 mm
- Motor principal: 6,9 HP - trifásico  
Voltagem: 380 V

Máquina possui:

- 1- Bomba Hidráulica
- 1 - Bomba de Refrigeração

MEDIDAS GERAIS (3 volumes)

RETIFICA

Altura: 1,77  
Largura: 1,90  
Comprimento: 2,60  
Peso: 2.500 kg

BOMBA HIDRÁULICA

Altura: 82 cm  
Largura: 36 cm  
Comprimento: 90 cm  
Peso: 60 kg

**BOMBA DE REFRIGERAÇÃO**

Altura: 70 cm

Largura: 64 cm

Comprimento: 95 cm

Peso: 60 kg

PESO TOTAL: 2.620 kg

**Lote 141 - Código VN636**

Injetora para Plástico MIR RMP 25 toneladas - VN636

Informações Técnicas

Marca: MIR

Fabricação: Indústria Italiana

Força: 25 toneladas

Distância entre colunas: 275x275 mm

Curso de abertura: 625 mm

Dimensões das placas: 410x410 mm

Capacidade de Injeção: 70 gramas

Diâmetro do Canhão: 75 mm

Diâmetro da rosca: 45 mm

Potência do motor: 15 HP

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 97 cm

Altura: 1,85 mts

Comprimento: 2,95 mts

Peso: 2400 kg

**Lote 142 - Código IMT08**

Rosqueadeira de Bancada - IMT08

Informações Técnicas

Marca: IMT

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade de rosqueamento em aço: M3 a M10

Curso do eixo árvore: 60 mm

Cabeçote fixo

Distância mínima/máxima mandril/mesa: 70/100 mm

Distância centro mandril/coluna: 83 mm Diâmetro da mesa de trabalho: 180 mm

Potência do motor: 0,5 CV

Voltagem: 220/380 V - Trifásico

Medidas Gerais

Largura: 53 cm

Altura: 1,22 mts

Comprimento: 68 cm

Peso: 70 kg

**Lote 143 - Código MTY01**

Fresadora Horizontal Romi F-40 Semi Automática com Dispositivo Hidráulico - MTY01

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Romi

Modelo: F-40

Fabricação: Indústria Brasileira

Data de Fabricação: 10/1982

Dimensões da mesa (LxC): 450x1.500 mm

Número de ranhuras: 3

Curso Longitudinal eixo X: 1.000 mm

Curso transversal eixo Y (torpedo): 680 mm

Curso vertical eixo Z: 628 mm

Número de velocidades: 16

Gama de velocidades: 25 - 800 rpm

Número de Avanços: 30

Motor Principal: 15 CV - trifásico

Voltagem: 220/380/440 V - 60 Hz

Motor bomba de refrigeração: 1 CV - trifásico

Voltagem: 220/380/440 V

Motor dos Avanços: 5 CV - trifásico

Voltagem: 220/380/440 V

\*Possui Catálogo de Peças e Manual do Esquema Elétrico

\*Morsa de Aperto hidráulico na máquina

\*Mesa para Unidade Hidráulica

\*Bomba de Refrigeração

#### MEDIDAS GERAIS

Altura: 2,12

Largura: 1,70

Comprimento: 3,85

Peso: 5.300 kg

#### **Lote 145 - Código VN607**

Retifica Centerless Koenig & Bauer - VN607

Informações Técnicas

Marca: Koenig & Bauer

Fabricação: Indústria Alemã

Diâmetro de passagem: 77 mm

Maior diâmetro de moagem: 100 mm

Menor diâmetro de moagem: 2 mm

Maiores peças de trabalho de 2 - 40 mm

Loops de continuidade

a) sem equipamento normais: 350 mm ca.

b) com equipamento especial: 4000 mm ca.

Ürösten\* peças cortadas são normais para retificação por imersão: 150 mm

Caso especial com conjunto de discos: 180 mm

Maior profundidade de Perfil para retificação e disco regulador: 18 mm

Diâmetro do rebolo: 400 mm

Furo do rebolo: 200 mm

Diâmetro do disco keguling: 300 mm

Regulação do furo do disco: 127 mm

Largura normal do rebolo: 100/150 rotação

Largura normal do disco de regulação: 100/150 mm

Velocidade do rebolo: 1670 rpm

Velocidade de rotação do rebolo: 35 m/s.

Fuso do disco de regulação pode ser girado dentro: +1° ...5°

Potência do motor do fuso de retificação: 15 HP

Potência do motor do disco regulador: 1,8 HP

Possui o manual de operação.

#### Medidas Gerais

Largura: 1,32 mts

Altura: 1,69 mts

Comprimento: 2,05 mts

Peso: 3.500 kg

#### **Lote 146 - Código PRX82**

Balança Mecânica Chialvo 3.000 kg - PRX82

Informações Técnicas

Marca: Chialvo

Fabricação: Indústria Brasileira

Carga máxima: 3.000 kg

Divisões: 200 g

Dimensões da plataforma: 1.002x2.003 mm

Medidas Gerais

Largura: 1,26 mts

Altura: 1,32 mts

Comprimento: 2,14 mts

Peso: 1.000 kg

#### **Lote 147 - Código SG01**

Máquina de Corte a Plasma Calfran MCP1500 - SG01

Informações Técnicas

Marca: Calfran

Modelo: MCP 1500/Oxicorte

Fabricação: Indústria Brasileira

Largura máxima do material: 1.500 mm

Comprimento máximo do material: 3.000 mm  
Velocidade de deslocamento do eixo X: 20m/min  
Deslocamento do eixo Y: 20m/min  
Pressão máxima de operação: 8 Bar  
Água da Bandeja: 297 Litros  
Óleo solúvel sintético para bandeja: 33 Litros  
Tensão: 220V  
Espessura de corte máxima:  
Aço carbono maciço: 0,5 - 16 mm  
Aço Inoxidável: 0,5 - 16 mm  
Alumínio: 1 - 16 mm  
Fonte Hypertherm powermax 600  
Possui cópia do Manual de instruções.

**Medidas Gerais**

Largura: 2,31 mts  
Altura: 1,73 mts  
Comprimento: 3,93 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 148 - Código PRX18**

Torno Automático PBC TA-30 - PRX18

**Informações Técnicas**

Marca: PBC  
Modelo: TA-30  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

**Medidas Gerais**

Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 149 - Código PRX19**

Torno Automático PBC TA-30 - PRX19

**Informações Técnicas**

Marca: PBC  
Modelo: TA-30  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 30 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 200 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

**Medidas Gerais**

Largura: 98 cm  
Altura: 1,39 mts  
Comprimento: 1,58 mts  
Comprimento com Alimentador: 3,54 mts  
Peso: 950 kg

**Lote 150 - Código PRX12**

Torno Automático PBC TA-45 - PRX12

**Informações Técnicas**

Marca: PBC  
Modelo: TA-45  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro de passagem: 45 mm  
Altura entre pontas: 120 mm  
Comprimento máximo de torneiar: 240 mm  
Potência do motor do fuso: 3 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 75 cm

Altura: 1,38 mts

Comprimento: 1,75 mts

Comprimento com Alimentador: 3,63 mts

Peso: 1.000 kg

**Lote 151 - Código PRX23**

Torno Automático PBC TA-60 - PRX23

Informações Técnicas

Marca: PBC

Modelo: TA-60

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 66 mm

Altura entre pontas: 165 mm

Comprimento máximo de torneiar: 470 mm

Potência do motor do fuso: 5 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 97 cm

Altura: 1,51 mts

Comprimento: 2,18 mts

Comprimento com Alimentador: 3,94 mts

Peso: 1.300 kg

**Lote 152 - Código PRX48**

Chanfradeira Automática - PRX48

Informações Técnicas

Marca: Proefix

Fabricação: Indústria Brasileira

Aplicação: Fazer Chanfro em porcas

Capacidade de chanfro: Sextavado 17 a 24 mm

Produção média: 50 peças por minuto

Número de velocidades: 3

Troca de velocidades nas polias

Possui bomba de refrigeração

Potência motor do alimentador: 1/3 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Potência do motor principal: 1,5 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Potência motor de Refrigeração: 0,12 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Essa máquina está ajustada para porcas menores e o rpm dessa máquina é maior.

Acessórios que acompanham a máquina:

\* 23 - Pares de guias inferiores

\* 1 - Guia do Silo alimentador

\* 2 - Guias superiores

\* 3 - Impulsores

\* 3 - Brocas para chanfro

\* 19 - Guias de brocas

\* 4 - Caixas de cavaco na máquina

\* 1 - Caixa para peças

Medidas Gerais

Largura: 1,04 mts

Altura: 1,71 mts

Comprimento: 98 cm

Peso: 700 kg

**Lote 153 - Código ALFA01**

Máquina de Corte a laser Mitsubishi ML3015 LVPlus II - ALFA01

Informações Técnicas

Marca: Mitsubishi

Ano: 2011

Modelo: ML 3015 LVPlus II

Fabricação: Mande In Japão

Capacidade: Aço carbono até 1/2" inox e alumínio até 8,00mm

Potência: 3.500 W

Dimensões da mesa (LxC): 1.500x3.000 mm

Umidade máxima (operação): 90% UR  
Faixa de temperatura Ambiente (armazenamento): -30 a 70°C  
Faixa de temperatura ambiente (operação): 12 a 40° C

Equipamentos que acompanham a máquina

Possui manual de instruções

Laser

Painel de comando

Estabilizador de tensão AC

Chiller

Filtro

Coletor de pó Donaldson

Secador de ar comprimido Metalplan

Compressor de ar Metalplan Rotorplus

Duas mesas com reposição automática

Medidas Gerais

Largura: 2.20

Altura: 4.00

Comprimento: 6.00

Peso: 11 Ton

### **Lote 154 - Código VN606**

Torno Semiautomático 2 Cabeçotes Frontor Weisser para Cruzeta/Trizeta - VN606

Informações Técnicas

Marca: J.G. Weisser Söhne

Modelo: Frontor 16 D

Fabricação: Indústria Alemã

2 Cabeçotes com rolamento S 90 mm

Flange do fuso: 185 mm

Precisão de rastreamento no modelo: +/- 5µm

Curso Eoper (normal): 120 mm

Copie o macaco perpendicular ao eixo giratório: 104 mm

Comprimento máximo de copia do slide longo (normal): 140 mm

Ângulo de cópia maior, caindo no eixo giratório: 30°

Maior ângulo de cópia, aumentando na direção de alimentação: 90°

Maior passagem sobre a superfície de fixação da corrediça: 160 mm

Maior passagem na frente da superfície de fixação da corrediça: 300 mm

Carro do programa (esquerda ou direita)

\* Junto: 140 mm

\* Transversal: 120 mm

Bandeja de cópia (esquerda ou direita) a 30°

\* Junto: 140 mm

\* Copiar traço: 120 mm

Diâmetro do fuso principal no rolamento dianteiro 75 ou 95 mm, passagem do fuso 38 ou 45 mm.

Flange do fuso principal semelhante à DIN 55 021 A6 (sem furos passante para parafusos).

Distância do centro do fuso a superfície de deslizamento transversal: (superfície de fixação para suporte de aço ou placa de ferramenta)

\* Transporte do programa: 80 mm

\* Carro de cópia: 80 mm

Potência do motor:

Voltagem: 220 V - Trifásico

Possui Manual de Operações

Medidas Gerais

Largura: 2,21 mts

Altura: 2,35 mts

Comprimento: 2,78 mts

Peso: 8.000 kg aprox

**Lote 155 - Código JMG04**

Lixadeira Industrial - JMG04  
Informações Técnicas  
Marca: Amiet  
Modelo: CH-415  
Fabricação: Suíça  
Diâmetro dos rolos: 820 mm  
Potência do motor: 1 CV  
Voltagem: 220/380 - Trifásico

## Medidas Gerais

Largura: 0,71 cm  
Altura: 1,94  
Comprimento: 1,10  
Peso: 430 kg

**Lote 156 - Código JMG03**

Lixadeira Industrial - JMG03  
Informações Técnicas  
Marca: Amiet  
Modelo: CH-415  
Fabricação: Suíça  
Diâmetro dos rolos: 820 mm  
Potência do motor: 1 CV  
Voltagem: 220/380 - Trifásico

## Medidas Gerais

Largura: 0,71 cm  
Altura: 1,94  
Comprimento: 1,10  
Peso: 430 kg

**Lote 157 - Código MFC07**

Oxicorte com pantógrafo plasmacor foto célula - MFC07  
Informações Técnicas  
Marca: Plasmacor  
Modelo: Oxytome 20-20  
Dimensões da mesa (LxC):j 1.600x2.021 mm  
Área de corte: 1.600x2.000 mm  
Distância máxima entre os dois maçaricos: 2.200 mm  
Distância mínima entre os dois maçaricos: 250 mm  
Comprimento dos trilhos: 4.000 mm  
Fonte Plasmacor 100 AR  
Capacidade de corte: 3 - 25 mm no aço carbono  
Tensão de alimentação: 220/380/440 V - trifásico

## Medidas Gerais

Largura: 7 mts  
Altura: 1,60 mts  
Comprimento: 7 mts  
Peso: 1.500 kg

**Lote 158 - Código LMME01**

Extrusora de Plásticos Reifennhauser - LMME01

## Informações Técnicas

- \* Marca: Reifennhauser
- \* Modelo: S 90
- \* Fabricação: Made in Germany
- \* Rosca: 90 mm
- \* Comprimento da rosca: 2.470 mm
- \* Potência do motor principal: 40 CV
- \* Voltagem: 220/380/440 V - trifásico
- \* Inversor de frequência no funil
- \* Cabeçote completo
- \* Parte elétrica em ordem
- \* Trabalhava com PVC pode trabalhar ainda um tempo,produzindo 60% a 60% para produzir 100% , será necessário reformar o canhão.

O conjunto possui:

- \* Extrusora

- \* Calandra com 5 cilindros 300 mm
- \* Enrolamento com 5 cilindros 500 mm
- \* Bobinador 5 cilindros
- \* Bobinador 4 cilindros
- \* Cabeçote Flat Day
- \* 2 Painéis Elétrico

#### Medidas Gerais (7 Volumes)

Extrusora

Largura: 1,18 mts

Altura: 2,17 mts

Comprimento: 4,06 mts

Peso: 3.810 kg

Calandra

Largura: 1,45 mts

Altura: 2,01 mts

Comprimento: 2,07 mts

Peso: 2.450 kg

Bobinador

Largura: 1,65

Altura: 1,85 mts

Comprimento: 2,25 mts

Peso: 2.720 kg

Desbobinado 5 cilindros

Largura: 1,57 mts

Altura: 2,05 mts

Comprimento: 1,02 mts

Peso: 980 kg

Desbobinador 4 cilindros

Largura: 1,07 mts

Altura: 1,81 mts

Comprimento: 1,21 mts

Peso: 520 kg

Painel menor

Largura: 64 cm

Altura: 1,24

Comprimento: 71 cm

Peso: 150 kg

Painel maior

Largura: 43 cm

Altura: 2,01 mts

Comprimento: 82 cm

Peso: 250 kg

Medidas total do conjunto

Largura: 1,65

Altura: 2,17 mts

Comprimento: 13 mts

Peso total: 10,880 kg

#### **Lote 159 - Código IMT36**

Politriz - IMT36

Informações Técnicas

Marca: IMT

Fabricação: Indústria Brasileira Potência do motor: 5 CV

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Frequência: 60 Hz

Velocidade: 1700 rpm

Escova indicada: 18x3" pol.

Medidas Gerais

Largura: 35 cm

Altura: 39 mts  
Comprimento: 1,36 mts  
Peso: 100 kg

**Lote 160 - Código MPN15**

Máquina de Corte a Laser Fibra Durma HD - F 3015 - MPN15

Informações Técnicas

Marca: Durma

Modelo: HD-F 3015

Ano de Fabricação: 2011

Fabricação: Made in Turquia

Curso eixo X: 3060 mm

Curso eixo Y: 1530 mm

Curso eixo Z: 160 mm

Tamanho máx. da folha: 3048x1524 mm

Peso máx.da Folha: 235 kg/m<sup>2</sup>

Cremalheira & Pinhão HD-F

Curso eixo X: 120 m/min.

Curso eixo Y: 120 m/min.

Síncrono: 170 m/min.

Aceleração: 28m/s<sup>2</sup>

Precisão Posicional: +/- 0,05mm

Repetibilidade: +/- 0,05 mm

comprimento de corte: 3.000 mm (mandril de 6.000 mm)

Carga máxima do tubo: 120 kg

Fonte de alimentação do laser: 1-10 kw

Diâmetro de trabalho

máx.: 30 / 400 mm

Espessura do tubo: Até 12 mm dependendo do material e da potência do laser

Corte de perfil quadrado

máx.: 250x250 mm

Velocidade de posicionamento X / Y: 100 m/min.

Precisão de posicionamento: +/- 0,5/1000 mm

Repetibilidade: +/- 0.1 mm

Materiais: Aço doce/Inoxidável/alumínio/cobre/latão

Cabeça de corte: Precitec

Extração de pó e filtro: Disponível

Motores de eixo: Siemens

Equipamento elétrico: Siemens ou Telemecanique

Controle CNC: Sinumerik 840 D SL

Programas: Lanternas Flex3D Tube

Cartão de rede: Opcional

Possui cópia do Manual e 5 CDs

Equipamentos que acompanham a máquina:

\* Filtro

\* Chiler

\* Laser

\* Painel de comando

\* Estabilizador

\* Painel de controle

\* Transportador de cavaco

\* Mesa de transporte

\* Filtro secador de Ar Comprimido Metalplan

\* Transformador Isolador trifásico 50 Kva

Medidas Gerais

Largura: 3,31

Altura: 2,20

Comprimento: 8,50

Peso: 12.500 kg

**Lote 161 - Código PRX21**

Torno Automático PBC TA-60 - PRX21

Informações Técnicas

Marca: PBC

Modelo: TA-60

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 66 mm

Altura entre pontas: 165 mm

Comprimento máximo de torneiar: 470 mm

Potência do motor do fuso: 5 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 97 cm

Altura: 1,51 mts

Comprimento: 2,18 mts

Comprimento com Alimentador: 3,94 mts

Peso: 1.300 kg

**Lote 162 - Código PRX26**

Torno Automático PBC TA-60 - PRX26

Informações Técnicas

Marca: PBC

Modelo: TA-60

Fabricação: Indústria Brasileira

Diâmetro de passagem: 66 mm

Altura entre pontas: 165 mm

Comprimento máximo de torneiar: 470 mm

Potência do motor do fuso: 5 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Possui Alimentador

Medidas Gerais

Largura: 97 cm

Altura: 1,51 mts

Comprimento: 2,18 mts

Comprimento com Alimentador: 3,94 mts

Peso: 1.300 kg

**Lote 163 - Código ML487**

Gancho Balancim pegador Tipo Cruz Para Içamento De Máquinas - ML487 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Pertencente a tradicional indústria paulistana de máquinas operatrizes

Uso: indústria, comércio, oficinas, transportadoras, decoração...

Com 4 Ganchos/Alça

Furação Gancho/Alça (olhal) Maior: 20cm A x 15cm L

Largura Furação Alça: 9 cm

MEDIDAS GERAIS

Altura: 74 cm

Largura Total com Alça: 20 cm

Comprimento Maior: 65 cm

Comprimento Menor: 40 cm

Peso: 100 quilos

**Lote 166 - Código VN506**

Prensa Excêntrica "C" Mhanke 85 ton - VN506 Usado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade 85 ton

Modelo PEv 85 / 375

Ano 28/05/1992

Fabricante Mhanke

Velocidade 120 gpm

Curso 8-120

Reg. Martelo 84

Dist. Mesa/Martelo 435

Dim. Martelo 550x350

Dim. Mesa 730x900

Furo mesa 280

Pressão Fricção 5,5 a 6,0 Kgf

Pressão Almofada 4 Kgf máx.

Fricção Mhanke

Modelo fricção FM-26

MEDIDAS GERAIS

Altura: 3,0 m

Largura: 1.5

Comprimento: 1.5

Peso: 7,0 ton

**Lote 167 - Código PRS03**

Prensa Excêntrica Freio Fricção Warco 75 toneladas - PRS03

Informações Técnicas

Marca: Warco

Modelo: 75 Toneladas

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade: 75 Toneladas

Curso: 203 mm

Golpes por minuto: 45 GPM

Profundidade da garganta: 300 mm

Diâmetro da mesa: 635x920 mm

Altura da mesa não regulável

Acionamento: Pneumático (bimanual)

Potência do Motor: 7,5 CV

Voltagem do motor: 220/ 440 V (trifásico)

Medidas Gerais

Largura: 1,20 mts

Altura: 3,80 mts

Comprimento: 1,60 mts

Peso: 7100 kg

**Lote 168 - Código MPN16**

Puncionadeira Durma RP6 125x30 ton - MPN16

Informações Técnicas

Marca: Durma

Modelo: RP 6

Ano de Fabricação: 2006

Fabricação: Made in Turquia

Força máxima: 30 ton

Tipo de estrutura: C

Peso máxima da chapa em máxima velocidade: 100 mm

Curso do eixo X: 2.000+R mm

Curso do eixo Y: 1.250 mm

Velocidade do eixo X: 60 m/min.

Velocidade do eixo Y: 50 m/min.

Velocidade do eixo X-Y: 75 m/min.

Velocidade puncionamento máx. (passo 1 mm, # 1 mm): 600 golpes/ min.

Curso máximo do martelo: 25 mm

Troca automática de ferramentas: 8

Precisão de posicionamento: +/- 0,1 mm

Precisão de repetibilidade: 0,05 mm

Comando NuméricoCNC: Siemens Sinumerik 840 DI

Altura de trabalho: 1.004 mm

Dimensões da mesa: 2.380x3680 mm

Tipo de mesa (standard): Escovas

Potência do motor: 13,2 kw - (18 cv)

Voltagem: 380/440 V - trifásico

Transformador Siemens VL160X:

\* Entrada: 220/240 V

\* Saída: 380/415 V

Acessórios que acompanham a máquina:

\* 1 Bandeja com 179 matrizes Unistamp

\* 2 Caixas com 101 punções

\* 1 Bandeja com 34 punções com matrizes, mais 11 matrizes, 33 punções pequenos e 1 chave

\* 3 Punções com matrizes especiais

\* 4 Matrizes

Medidas Gerais

Largura: 3,80

Altura: 2,40

Comprimento: 4,32

Peso: 11.600 kg

**Lote 169 - Código VN303**

Reservatório Para Compressor - VN303

Produto: Reservatório para compressor

Diâmetro do reservatório: 1.000 mm

Comprimento útil: 6.027 mm

**Lote 170 - Código MFC02**

Prensa Excêntrica Harlo 22 toneladas - MFC02

Informações Técnicas

Marca: Harlo

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade: 22 ton

Curso: 50 mm

Golpes por minuto: 100 gpm

Dimensões da mesa: 405x510 mm

Acionamento: Pneumático Bi-Manual

Profundidade da Garganta: 220 mm

Possui grade de proteção

Potência do motor: 3 CV

Voltagem: 220/380 V - Trifásico

Medidas Gerais

Largura: 95 cm

Altura: 2,18 mts

Comprimento: 1,40 mts

Peso: 1550 kg

**Lote 171 - Código PRX61**

Rosqueadeira de Porcas Johann Streicher 3 AN - PRX61

Informações Técnicas

Marca: Johann Streicher

Modelo: 3 AN

Fabricação: Indústria Alemã

Capacidade de rosqueamento: M12,7 - M19 - 1/2" - 3/4"

Produção média: 450 peças/hora

Tipo de macho: Curvo

Potência do Motor principal: 2 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Potência bomba de refrigeração: 0,12 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Potência motor do alimentador: 1/3 CV

Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios e ferramentas que acompanham a máquina:

\* 39 - Machos curvos

\* 4 - Buchas

\* 5 - Impulsores

\* 1- Par de Guias inferiores

\* 5 - Pares de Guias

\* 1 - Polia

Medidas Gerais

Largura: 61 cm

Altura: 1,51 mts

Comprimento: 79 cm

Peso: 600 kg

**Lote 172 - Código VN631**

Torno Automático Traub A15 - VN631

Informações Técnicas

Marca: Traub

Modelo: A15

Fabricação: Indústria Brasileira

Passagem máxima de barra material:

\* Redondo: até 15 mm

\* Sextavado: até 12 mm

\* Quadrado: até 10 mm

Comprimento máximo de torneiar (com dispositivo de torneiar): até 70 mm

Curso do carro-suporte transversal: 22 mm

Curso máximo do contra ponta de furar: até 100 mm

Diâmetro de sujeição das pinças do mandril: até 13 mm

Potência do motor do fuso: 1,9 HP  
Voltagem: 220 V - trifásico  
Possui alimentador

Medidas Gerais

Largura: 51 cm  
Altura: 1,45 mts  
Comprimento: 1,18 mts  
Peso: 530 kg

**Lote 174 - Código BMB05**

Fresadora Universal Romi U-20 - BMB05

Informações Técnicas

Marca: Romi  
Modelo: U-20  
Fabricação: Indústria Brasileira

Mesa

Dimensões da mesa: 250x950 mm  
Números de ranhuras: 3  
Distância entre ranhuras: 64 mm  
Curso Longitudinal: 730 mm  
Curso Transversal: 230 mm  
Curso Vertical: 250 mm

Árvore

Sede cônica: ISO 40  
Número de velocidades: 16  
Gama de velocidades: 40 - 2000 rpm

Potência do motor: 3 CV  
Voltagem: 220/380 V - trifásico

Avanço automático nos eixos X,Y e Z.

Acessórios que acompanham a máquina

- \* Cabeçote Chaveteiro
- \* Cabeçote Universal
- \* Cabeçote Vertical

Medidas Gerais

Largura: 1,41 mts  
Altura: 1,57 mts  
Comprimento: 1,60 mts  
Peso: 1.500 kg

**Lote 176 - Código SLM05**

Serra Vai e Vem Franho S 500 - SLM05

Informações Técnicas

Marca: Franho  
Modelo: S 500  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Comprimento da lâmina: 400 mm  
Diâmetro máximo de Corte: 180 mm  
Morsa com Inclinação de corte de: 0° a 45°  
Potência do motor: 1 CV  
Voltagem: 220/380/440 V - trifásico

Medidas Gerais

Largura: 54 cm  
Altura: 1,21  
Comprimento: 1,49  
Peso: 310 kg

**Lote 177 - Código SLM06**

Furadeira Radial Kone KR 40 - SLM06

#### Informações Técnicas

Marca: Kone  
Modelo: KR 40  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Capacidade de furar em aço: 40 mm  
Capacidade de furar em ferro fundido: 45 mm  
Capacidade de rosqueamento em aço: 32 mm  
Capacidade de rosqueamento em ferro fundido: 40 mm  
Diâmetro do mandril cônico: 30x60 mm  
Curso do mandril: 300 mm  
Cone Morse: CM4  
Velocidades do mandril: 12  
Rotações do mandril: 60 - 2100 rpm  
Número de avanços: 4  
Avanços por volta: 0,05 - 0,3 mm/V  
Potência do motor do mandril: 3 CV - 220/380/440 V - trifásico  
Potência da bomba de refrigeração: 0,12 cv - 220/380 V - trifásico  
Potência do motor de elevação: 1,5 CV - 220/380 V - trifásico  
Deslocamento horizontal útil: 1095 mm  
Raio máximo de furação: 1220 mm  
Raio mínimo de furação: 335 mm  
Curso horizontal do cabeçote: 885 mm  
Altura máxima entre mandril/base: 1300 mm  
Altura mínima entre mandril/base: 700 mm  
Curso Vertical do braço: 600 mm  
Diâmetro da coluna: 250 mm  
Superfície total da base: 690x1580 mm

#### Medidas Gerais

Largura: 70 cm  
Altura: 2,05  
Comprimento: 1,85  
Peso: 1.860 kg

#### **Lote 178 - Código IMT05**

Moinho para Plástico Primo Técnica - IMT05

#### Informações Técnicas

Marca: Primo técnica  
Modelo: P 1001  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Dimensões da boca (LxC): 400x320 mm  
Número de facas rotativas: 3  
Número de facas fixas: 2  
Comprimento das facas: 65 mm  
Potência do motor: 4 CV  
Voltagem: 220/380 V - trifásico

#### Medidas Gerais

Largura: 58 cm  
Altura: 1,28 mts  
Comprimento: 1,17 mts  
Peso: 200 kg

2

#### **NICO 933**

#### **Lote 182 - Código PRX76**

Torno CNC Tsugami MCS - SX570 - PRX76

#### Informações Técnicas

Marca: Tsugami  
Fabricação: Indústria Japonesa  
Tipo de acionamento: CNC  
Número de ferramentas na torre: 12  
Horas de trabalho: 12.500 horas

Comando: MCS - SX570  
AVC: 150 mm  
Faixa de mudança da extremidade da mandíbula do mandril: 123 a 273 mm  
Faixa de ajuste da base central: 150 mm  
Diâmetro interno da montagem do suporte central: 35 mm  
Centro aplicável: Cone Morse 2  
Impulso do fuso operacional do cabeçote: 176 kg (25 kg/cm<sup>2</sup>)

Códigos M:

- \* Avanço central: M27
- \* Retração central: M28

Possui alimentador hidráulico e transformador Entrada 380 V para 220 V trifásico potência 25 kW.  
Possui manual de operação, esquema hidráulica, esquema elétrico, pasta de programação e operação e programação.

Motores

- \* Potência motor da Unidade hidráulica: 2 CV
- \* Potência motor da bomba de refrigeração: 1 CV
- \* Potência motor do eixo árvore: 15 CV
- \* Voltagem: 220 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

- \* 12 - Suportes de fixação
- \* 5 - Suportes VDI
- \* 13 - Ferramentas
- \* 47 - Buchas para suporte
- \* 6 - Mandris porta pinças
- \* 1 - Bucha do alimentador
- \* 1 - Castelo
- \* 46 - Jogos de castanhas
- \* 18 - Pinças pequenas
- \* 157 - Pinças
- \* 5 - Copos para pinças
- \* 2 - Mandris porta pinças
- \* 1 - Carro porta ferramentas de aço

Medidas Gerais

Largura: 1,55  
Altura: 1,80  
Comprimento: 2,16  
Peso: 4.000 kg

Alimentador

Largura: 40 cm  
Altura: 1,23 mts  
Comprimento: 4,25 mts

**Lote 183 - Código PRX100**

Torno CNC Turri T5 - PRX100

Informações Técnicas

Marca: Turri S.A.

Modelo: T5 CNC

Ano de fabricação: 1988

Fabricação: Indústria Argentina

Diâmetro máximo torneável: 490 mm

Distância entre pontos: 750 mm

Longitude máxima torneável: 612 mm

Diâmetro torneável entre pontos: 270 mm

Cabeçote

Nariz do fuso: ASA 2-6 A

Diâmetro do furo do fuso: 65 mm

Faixa de velocidade do fuso: 32 - 3200 rpm

Gamas de velocidades: 2

Torre de ferramentas

Número de ferramentas: 8

Secção de ferramentas: 25x25 mm

Diâmetro máximo da barra: 50 mm  
Sentido de rotação: Bidirecional

#### Cursos

Curso transversal: 160 mm  
Cursos Longitudinal: 635 mm  
Velocidade rápida transversal: 5000 mm/m  
Velocidade rápida Longitudinal: 10000 mm/m  
Avanço de trabalho: 0,01 mm - 100 rpm  
Potência do motor principal: 20 HP  
Potência do motor hidráulico: 2 HP  
Possui o manual de instruções.

#### Medidas Gerais

Largura: 1,40 mts  
Altura: 1,79 mts  
Comprimento: 3,23 mts  
Peso: 4.100 kg

#### **Lote 184 - Código PRX101**

Torno CNC Romi Mazak Cosmos 10 G - PRX101

##### Informações Técnicas

Marca: Romi  
Modelo: Mazak Cosmos 10 G  
Data de Fabricação: 04/11/1991  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro torneável sobre o barramento: 160 mm  
Comprimento entre pontas: 650 mm  
Rotação máxima: 5000 rpm  
Avanço rápido: 30 m/min.  
Sistema Gang tools  
Comando numérico: Mach 4  
Potência do motor principal: 7,5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico  
Possui o manual de operações e manutenção, esquema elétrico e o manual de instalações.

#### Medidas Gerais

Largura: 1,85 mts  
Altura: 1,75 mts  
Comprimento: 2,10 mts  
Peso: 3.200 kg

#### **Lote 185 - Código PRX102**

Torno CNC Romi Mazak Cosmos 10 G - PRX102

##### Informações Técnicas

Marca: Romi  
Modelo: Mazak Cosmos 10 G  
Ano De Fabricação: 1991  
Fabricação: Indústria Brasileira  
Diâmetro torneável sobre o barramento: 160 mm  
Comprimento entre pontas: 650 mm  
Rotação máxima: 5000 rpm  
Avanço rápido: 30 m/min.  
Sistema Gang tools  
Comando numérico: Mach 6  
Potência do motor principal: 7,5 CV  
Voltagem: 380 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

\* 12 - Jogos de castanhas

Possui o manual de operações e manutenção e esquema elétrico.

#### Medidas Gerais

Largura: 1,85 mts  
Altura: 1,75 mts  
Comprimento: 2,10 mts

Peso: 3.200 kg

**Lote 186 - Código VN162**

Prensa Excêntrica Freio Fricção tipo 'C' 350 ton - VN162

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Corpo construído em chapa de aço, não é ferro fundido.

Máquinas de ferramentaria com pouquíssimo uso, eram utilizadas para Trayout.

Freio Fricção

Distância da Base do Martelo até a mesa = a 1100

**MEDIDAS GERAIS**

Altura: 4m

Largura: 2m

Comprimento: 3 m

Peso: 20 tons

**NICO FILIAL**

**Lote 187 - Código VN179**

Prensa Rápida de Alta Velocidade Minster TR2-30 Pulsar - VN179

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Marca: Minster

Com cabine acústica e alimentador

Modelo: TR2-30 Pulsar

Ano de Fabricação: 1987

Fabricação: Made in U.S.A

Capacidade: 30 Toneladas

Classificação por tonelada: 30@.040 na parte inferior

Golpes por minuto: 100 a 1200 gpm

Curso: 31,75 mm

Ajuste máximo do curso: 44.45 mm

Altura de fechamento:

\* Mínima (+/- .060)

\* Máxima (+/- .060)

Largura da mesa: 762 mm

Comprimento da mesa: 533,4 mm

Bolster: 171.45 mm - 215.90 mm

Sistema de Lubrificação: Monitorflow

Painel de Controle do Operador

Alimentador Banco Engrenagem

Acompanha Cabine Acústica

Possui Manual de Instruções

Energia Elétrica:

\* Voltagem: 380 V

\* Fase: 3

\* Ciclo: 60

Tensão de Controle de Embreagem:

\* Voltagem: 110 V

\* Fase: 1

\* Ciclo: 60

**MEDIDAS GERAIS**

Altura: 3,10 mts

Largura: 1,70 mts

Comprimento: 4,30 mts

Peso: 10 toneladas

**Lote 188 - Cintas**

Cinta Plana para elevação

Capacidade 2 toneladas

Aproximadamente 3.821 cintas