

Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 012/2023

PREGÃO PRESENCIAL: Nº. 002/2023 - REGISTRO DE PREÇOS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE PESSOA JURIDICA PARA AQUISIÇÃO DE FERRAMENTAS MANUAIS E MATERIAS DIVERSOS, AFIM DE ATENDER A NECESSIDADE DOS DIVERSOS SETORES DA EMPRESA COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONÓPOLIS – CODER.

Vigência: 12 (doze) meses de <u>17 de março de 2023 à 16 de março de 2024</u>, a contar da assinatura da Ata. Não podendo ser prorrogado, conforme previsão legal.

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONÓPOLIS - CODER, pessoa jurídica de economia mista, com sede na cidade de Rondonópolis, Estado de Mato Grosso, na Avenida Dr. Pa<mark>ulin</mark>o de Oliveira N° 1411, CEP: 78.718-1<mark>04-</mark> Jardim Marialva, inscrita no CNPJ/MF. sob N° 03.940.848/0001-99, neste ato representado pelo Diretor Presidente Sr. MARCUS VINICIUS DAS NEVES LIMA, brasileiro, casado, Militar, portador da cédula de identidade n.º 17XXX116 SSP/MT, inscrito no CPF/MF n° 037,XXX,XXX-77 assistido pela Diretora Administrativa e Financeira, Sra. DARCIA DAIANY DOS SANTOS PAES, brasileira, solteira, Graduada em Direito, portador da cédula de identidade nº 14XXXX9-7 SSP/MT, inscrita no CPF/MF n° 006.XXX.XXX-40, residentes e domiciliados nesta cidade de Rondonópolis, Estado de Mato Grosso, doravante denominados CONTRATANTE; e de outro lado, a empresa MUDAR COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO FERRAMENTAS E EPI'S LTDA, inscrita no CNPJ 14.888.303/0001-05, com sede administrativa na Avenida Beira Rio, nº 1700 – Bairro Praeiro – Cuiabá - MT, CEP: 78.070-500, neste ato representado pela Sr. THIAGO FREITAS DO NASCIMENTO, brasileiro, casado, portador do RG Nº 160XXX93 SSP/MT e CPF/MF n.º 027.XXX.XXX-96, doravante denominada simplesmente **CONTRATADA**, tendo em vista o resultado final do Pregão Presencial SRP N°. 002/2023, com fundamento na Lei Federal nº 8.666/1993, Lei Federal nº 10.520/2002 e Decreto Federal nº 7.892/2013 e alterações posteriores, juntamente com as demais legislações correlatadas, resolvem celebrar o presente instrumento, mediante as cláusulas e condições a seguir:

- 1. DO OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE PESSOA JURIDICA PARA AQUISIÇÃO DE FERRAMENTAS MANUAIS E MATERIAS DIVERSOS, AFIM DE ATENDER A NECESSIDADE DOS DIVERSOS SETORES DA EMPRESA COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONÓPOLIS CODER.
- **1.1.** Este instrumento não obriga ao ORGÃO a firmar contratações nas quantidades estimadas, podendo ocorrer licitações específica para contratação do (s) objetos (s),





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



obedecida a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência de contratação, em igualdade de condições.

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO | UNID | QTDE | MARCA | VL UNIT | VL TOTAL |
|------|--|----------|---------|-----------------------|------------------------|---------------|
| 01 | ESTOPA BRANCA E COLORIDA, PANOS DE RETALHOS - Retalhos costurados (pastelão) para a limpeza de óleo, graxa, mãos, peça, Com Fardos de 20 KG. | FARDO | 100 | VAPT | R\$ 136,29 | R\$ 13.629,00 |
| 02 | LIMA CHATA DE 8" S/ CABO (200mm) - Indicada para afiar enxada, Em aço especial de alto carbono, temperada e Jateada. | UNID | 300 | THOMPSON | R\$ 13,20 | R\$ 3.960,00 |
| 03 | GROSA MEIA CANA 10" s/ cabo - Grosa Meia Cana 10 polegadas com corpo em aço carbono temperado. Denteado tipo bastardo simples. A ferramenta é submetida a testes de aplicação prática para garantir sua resistência durante o uso | UNID | 10 | ROCAST | R\$ 35,00 | R\$ 350,00 |
| 04 | CABO DE MADEIRA PARA ENXADA - Cabo para enxada, encaixe: olho redondo, Formato: Reto, Comprimento: 1,50 m- Diâmetro (Pol): 1.1/2". | UNID | 250 | RONDON | R\$ 9,00 | R\$ 2.250,00 |
| 05 | PICARETA CHIBANCA COM CABO DE MADEIRA - Picareta forjada em aço carbono de alta qualidade, temperada em todo o corpo da peça para maior resistência e menor e menor desgaste, com pintura eletrostática a pó para maior proteção contra oxidação, com cabo de madeira de origem renovável, utilizada em diversos serviços como revolvimento do solo e cortar galhos, raízes e outros. Tamanho do cabo: 90 cm. | HIA DE D | ESE NVC | PARABONI LVIMENTO DE | R\$ 74,43 RONDONÓPO | R\$ 3.721,50 |
| 06 | COLHER DE PEDREIRO 8" - Colher de pedreiro, uso profissional, fabricada em aço forjado, com cabo de madeira, formato reto, medida: 8". | UNID | 50 | THOMPSON | R\$ 15,00 | R\$ 750,00 |
| 07 | COLHER DE PEDREIRO 9" - Colher de pedreiro, uso profissional, fabricada em aço forjado, com cabo de madeira, formato reto, medida: 9". | UNID | 70 | THOMPSON | R\$ 16,00 | R\$ 1.120,00 |
| 08 | BROXA RETANGULAR - Broxa retangular 16 x 6 cm, utilizada em trabalhos de pintura com cal, trabalhos em alvenaria e limpeza de superfícies em geral, corpo produzido em polipropileno injetado, Cerdas produzidas em monofilamento bicolor, Podendo ser utilizada diretamente com as mãos, com cabo plástico curto roscável. | UNID | 500 | ROMA | R\$ 9,00 | R\$ 4.500,00 |
| 09 | ENXADA LARGA C/ CABO - Enxada canavieira goivada com cabo, Enxada forjada em aço carbono especial de alta | UNID | 400 | PARABONI | R\$ 34,43 | R\$ 13.772,00 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| qualidade, Temperada em fodo o copo da peço; Para malor resistência e menor desgaste durante a uso; Com pintura eletrostática a pó para malor profeção contra oxidação; Cabo resistente de madeira de origem renovolvel e sistema de encabamento de bucha plástica para melhor resistência o firmeza ao conjunto (dimina/cabo; Ferramento utilizado em ficabolina de paralmento de purdina para mitrosolina de pratina para mitrosolina de profesiona de como materia de profesiona de como materia de sistema de securidad de encado encapa mitrosolina de proporcionando durabilidade e eficácia. Peso medio 120; Com 3 fileiros de aço; Cabo fabricado en plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de eficácia. Peso medio 120; Com 3 fileiros de aço; Cabo fabricado en plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de asuperificia no hara do reboco; Material: diuminio; Comprimento; 2 metros: Pesos U.7 4 Kg; Dimensões (C. XI. XI.); 200.00 X. 50.00 X. 250 cm. 12 | | | • | | | | |
|---|----|--|----------|--------|--------------|-----------|--------------|
| o corpo da peça: Para maior resistência e menor desgaste durante o uso: Com pintura eletrostófica o a pó para maior proteção contra oxidação; Cabo resistência e para poista de encabamento de bucha plástica para menovável e sistema de encabamento de bucha plástica para melhor resistência e lifimaza a conjunto lá printupado civil e outros: Feramenta utilizada em trabalhos de jardinagem, construção civil e outros: Dimensões do produto: 1505x296x206mm; (amenho do cobo: 150cm). 10 | | qualidade, Temperada em todo | | | | | |
| resistência e menor desgaste durante o uso; Com pintura eletrostática a pó para maior proteção contra oxidação; Cobo resistente de madelira de anguer menor desistente de madelira de anguer menor desistencia e immeza ca conjunto (amino/cobo; Ferramenta utilizada em trobalhos de jardinagem, construção civil e outros; Dimensões do produto; 1505x298x208mm; Tamanho do cobo; 150cm. 10 ESCOVA DE AÇO COM CABO PLÁSTICO - Secova manual com cobo, cerdos em aço corbono, para ilimpeza em geral e escovação de pegos; fabricada com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso medio 120; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricada em plástico; Cerdos em aço corbono; Escova manual de aço, a corbono; Escova manual de aço, corbono; Escova manual de aço, corbono; Escova manual de aço, so produto de superficie na hora da reboco; Material culturio; Comprimento; 2 metros; Peso; 0.74 kg; Dimensões (CA LX A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 POUAD BE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totolmente lemperada em formos a vácuo; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de el da resistência a desgaste e alta tenacidade; Totolmente lemperada em formos a vácuo; Para ossegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPRINDERA PLÁSTICA CORRUGADA 18330 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico del facil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cobo de facil manuseio; Fobricado em aço corbono fejado; Cabo em madelira, fixado com cunha medidica para a umentar a | | | | | | | |
| durante o uso: Com pinitura eletrostática o a pó para maior profeção contra oxidação; Cabo resistente de madeira de ofigem renovável e sistema de encobamento de bucha plástica para melhor resistência e timeza o a conjunto florina/cabo; Ferramenta utilizada em trabalhas de jardinagem, construção civil e outros; Dimensões da produto: 1505x996x00em; Tamanha do cabo; 1505m; Dimensões da produto: 1505x996x00em; Tamanha do cabo; 150m, para limpeza em geral e escovação de paças; fobricado com material resistente, proporcionando durabilidade e escovação de paças; fobricado em plástica; Carda em aço carbono, Excova manual de oficicio, Pesa médio 170g; Com 31 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de oficicio, Pesa médio 170g; Com 31 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de supulidado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de supulidado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de supulidado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de supulidado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de supulidado em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de cabo em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de cabo em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de cabo em plástica; Carda em aço carbono; Excova manual de carda em aço carbono; Excova manual de carda em aço carbono; Excova manual de carda em aço carbono forças en em em aceta em aceta da carda estancia o desgaste e alta tenacidade; Totolmente temperada em formas a vácuo; Pora assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a carda 25mm, 13 | | | | | | | |
| eletrostárica a pó para maior proteção contra oxidação; Cabo resistente de madeira de origem renovável e sistema de encabamento de bucha plástica para melhor resistência e firmeza ao conjunto lâmina/cabo; Ferramenta utilizada em trabalhos de jardinagem, construção civil e outros; Dimensões do produto; 1505x/9/4c/20mm; Tamanho do cabo: 150cm. 10 | | | | | | | |
| profeção contra oxidação; Cabo resistente de modeira de origem renovável e sistema de encobamento de bucha plástica para melhor resistência e limeza ao conjunto lâmina/cabo; Ferramenta utilizada em trabalinos de jardinagem, construção clivil e outros; Dimensãos do produto; 1505x29 x204mm; Tamanho do cobo; 1505x29 x204mm; Tamanho do cobo; 1505m. 10 | | | | | | | |
| Cabo resistente de modeira de origem renovável e sistema de encabamento de bucha plástica para melhor resistência e firmeza ao conjunto lâmina/cabo; Ferramenta utilizada em trabalhos de jardinagem, construção civille outros; Dimensões do produto: 1505.00 per composito de civil e outros; Dimensões do produto: 1505.00 per composito de civil e outros; Dimensões do produto: 1505.00 per composito de civil e outros; Dimensões do produto: 1505.00 per composito de civil e outros; Dimensões do produto: 1505.00 per limpeza em geral e escovação de peças fubricado com material resistente, proporcionando durdibilidade e eficacido; Peso médio 120g; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de eficacido; Peso médio 120g; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de superficie no hora do rebaco; Material clumínio; Comprimento: 2 metros Peso; 0.74 Kg; Dimensões (C x I x x); 200.00 x 5.00 x 2,95 cm. 12 (FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lamina de serra manual 12; Para Intabalhos diversos; Fabricada com gaço, rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade: Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para os agrurar uma estrutura homogénea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADERA PLÁSTICA CORUCADA 18X80 - Desempenadeira plástico; Todo de facil manusei; Com 32 dentes a cada 25mm. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça fojada em aço carbono fojado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a metálica para aumentar a | | | | | | | |
| origem renovável e sistema de encabamento de bucha plástica para melhor resistência e firmeza ao conjunto làmina/caba; con conjunto làmina/caba; con conjunto làmina/caba; con trabalhos de jardinagem, construção civil e outros; Dimensães do produto: 1505x92x6204mm; Tamanho do caba: 1505x92x6204mm; Tamanho do caba: 1505x92x6204mm; Tamanho do caba: 150cm. 10 | | | | | | | |
| encabamento de bucha plástica para melhor resistência e limeza ao conjunto (Amino/caba). Ferramento utilizada em trabalhos de jardinagem, construção raviel e outros: Dimensões do produto: 1505x/95x/204m: Tamanto do caba: 150cm. 10 | | | | | | | |
| para melhor resistência e firmeza ao conjunto lámina/cabo; Ferramenta ufilizada em trabalhos de jardinagem, construção civil e outros: Dimensões do produto: 1505x/9x/206mm: Tamanho do cabo: 150cm. 10 | | o . | | | | | |
| ao conjunto lámino/cabo Peramento utilizada em trabalhas de jardinagem, construção civil e outros; Dimensões do produto: 1505x296x206mm; Tamanho do cabo. 150cm. 10 | | encabamento de bucha plástica | | | | | |
| Ferramenta ufilizada em trabalhos de jardinagem, construção civil e outros: Dimensões do produto: 1505x294x206mm; Tamanho do cabe: 150cm. 10 | | para melhor resistência e firmeza | | | | | |
| trabalhos de jardinagem, construção civil e outros; Dimensões do produto; 1505x296x206mm; Tamanho do cado: 1505x296x206mm; Tamanho do cado: 150cm. 10 | | ao conjunto lâmina/cabo; | | | | | |
| construção civil e outros. Dimensões do produto: 1505x296x206mm; tomanho do cabo: 150cm. 10 | | Ferramenta utilizada em | | | | | |
| construção civil e outros: Dimensões do produto: 1505x294x204mm: tamanho do cabo: 150cm. 10 | | trabalhos de iardinaaem. | | | | | |
| Dimensões do produto: 1505x296x06x06x0m: Tamanho do cabo: 150cm. 10 | | | | | | | |
| 1505/296/20/Amm; Tamanho do cabo: 150cm. | | | | | | | |
| Cabbo: ISDCM. ESCOVA DE AÇO COM CABO PLÁSTICO - Escova manual com cabo, cerdas em aço carbono, para limpeza em geral e escovação de peças; fabricada com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Pesso médio 129; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. International descova manual de aço. International descova manual de acyo. Carbo fabricado em plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de asuperfície na hara do reboco; Materiat alumínio; Comprimento da superfície na hara do reboco; Materiat alumínio; Comprimento: 2 metros: Peso: 0.74 kg; Dimensões (C x Lx A): 200.0x S.00 x 2.50 cm. International descova de la comprimento de seria manual 12; Para trabalhos diversos: Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. International des em grando des em comprimento es em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| SECOVA DE AÇO COM CABO UNID 25 CARBOGRAFITE R\$ 11,76 R\$ 294,00 | | | | | | | |
| PLÁSTICO - Escova manual com cabo, cerdos em aço carbono, para limpeza em geral e escovação de peças; fabricado com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 129g; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | 10 | | HMID | 25 | CADDOCDAEITE | D¢ 11 74 | D\$ 204 00 |
| cabo, cerdas em aço carbono, para limpeza em geral e escovação de peças; fabricado com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 120g; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | 10 | | שואוט | 23 | CARBOGRAFIIE | Κφ 11,/ 0 | Κφ 274,00 |
| para limpeza em geral e escovação de peças; fabricado com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 1 20g. Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 RÉGUA DE ALUMINIO PARA PEDREIRO - Com estrutura bitubular; Para alinhamento da superficie na hora do reboco; Material: aluminio; Comprimento: 2 metros; Peso; D/X K g; Dimensões (C x L X A); 200.0 x s. 5.0 x x | | | | | | | |
| escovação de peças; fabricado com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 120; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | , | | | | | |
| com material resistente, proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 120g: Com 3 fileiros de aço: Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 111 | | | | | | | |
| proporcionando durabilidade e eficácia. Peso médio 120g: Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | | | | | | |
| eficácia. Peso médio 120g; Com 3 fileiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | • | | | | | |
| 3 filleiras de aço; Cabo fabricado em plástico; Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | | | | | | |
| em plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | eficácia. Peso médio 120g; Com | | | | | |
| em plástico: Cerdas em aço carbono; Escova manual de aço. 11 | | | | | | | |
| Caço. RÉGUA DE ALUMINIO PARA PEDREIRO - Com estrutura bitubular; Para alinhamento da superficie na hora do reboco; Material: alumínio; Comprimento: 2 metros; Peso: 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A); 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. UNID 300 THOMPSON R\$ 9.00 R\$ 2.700.00 | | em plástico; Cerdas em aço | | | | | |
| RÉGUA DE ALUMINIO PARA PEDREIRO Come situtura bitubular; Para alinhamento da superfície na hora do reboco; Material: alumínio; Comprimento: 2 metros; Pesso 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A); 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. UNID 300 THOMPSON R\$ 9,00 R\$ 2.700,00 | | carbono; Escova manual de | | | | | |
| RÉGUA DE ALUMINIO PARA PEDREIRO - Com estrutura bitubular; Para alinhamento da superfície na hora do reboco; Material: alumínio; Comprimento: 2 metros; Pesso 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. UNID 300 THOMPSON R\$ 9,00 R\$ 2.700,00 | | aço | | | | | |
| PEDREIRO - Com estrutura bitubular; Para alinhamento da superficie na hora do reboco; Material: alumínio; Comprimento: 2 metros; Peso: 0.74 kg; Dimensões (C x Lx A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12°; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 11 | | UNID | 40 | ALUREM | R\$ 40,00 | R\$ 1.600,00 |
| bitubular; Para alinhamento da superficie na hora da reboco; Material; alumínio; Comprimento: 2 metros; Peso: 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lámina de serra manual 12°; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço, rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Mediáa: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricada em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| superficie na hora do reboco; Material: alumínio; Comprimento: 2 metros: Peso: 0.74 kg; Dimensões (C x L x A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12": Para trabalhos diversos: Fabricada com aço rópido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18x30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| Material; alumínio; Comprimento: 2 metros; Peso; 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A); 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12°; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | ** | | | | | | |
| 2 metros; Peso: 0.74 Kg; Dimensões (C x L x A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| Dimensões (C x L x A): 200.00 x 5.00 x 2.50 cm. 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| 12 FOLHA DE SERRA MANUAL (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço Normal de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço Normal de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço Normal de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço Normal de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada em formos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. UNID 60 THOMPSON R\$ 9,98 R\$ 598,80 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 1 | | | | | | |
| The content of the | | | | | | | |
| (SEGUETA) - Lâmina de serra manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 10 | | LINID | 200 | IAOSANOUT | D\$ 0.00 | P\$ 2.700.00 |
| manual 12"; Para trabalhos diversos; Fabricada com aço rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 12 | | UIVID | 300 | THOMESON | K\$ 7,00 | К\$ 2.700,00 |
| diversos; Fabricada com aço III de SENVILVIMENTO DE RONDONÓPOLIS rápido de alta resistência a desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | - | | | |
| desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| desgaste e alta tenacidade; Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | 1 | HIA UE U | ESENVU | ILVIMENTO DE | RUNDONOPO | LIS |
| Totalmente temperada em fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| fornos a vácuo; Para assegurar uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| uma estrutura homogênea e dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| dureza uniforme; Com 32 dentes a cada 25mm. 13 | | | | | | | |
| a cada 25mm. DESEMPENADEIRA PLÁSTICA CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | · · | | | | | |
| CORRUGADA 18X30 - Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| Desempenadeira plástica corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 13 | | UNID | 60 | THOMPSON | R\$ 9,98 | R\$ 598,80 |
| corrugada; Para acabamentos em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | Desempenadeira plástica | | | | | |
| em rebocos; Com cabo ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | corrugada; Para acabamentos | | | | | |
| ergonômico de fácil manuseio; Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| Medida: 18 x 30cm; Cabo de fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | ergonômico de fácil manuseio; | | | | | |
| fácil manuseio; Fabricado em plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| plástico resistente. 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE UNID 50 RIO CLARO R\$ 41,99 R\$ 2.099,50 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| 14 MARRETA DE AÇO COM CABO DE UNID 50 RIO CLARO R\$ 41,99 R\$ 2.099,50 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | • | | | | | |
| 2 KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | 14 | | UNID | 50 | RIO CI ARO | R\$ 41.99 | R\$ 2.099.50 |
| carbono forjado; Cabo em madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | 0.110 | | 32, | | |
| madeira, fixado com cunha metálica para aumentar a | | | | | | | |
| metálica para aumentar a | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| segurança: Para evecução de | 1 | metálica nara aumentar a | i . | | 1 | | |
| | | · | | | | | |
| | | segurança; Para execução de | | | | | |
| | | segurança; Para execução de trabalhos pesados na quebra de | | | | | |
| | | segurança; Para execução de trabalhos pesados na quebra de pedras e concretos; | | | | | |
| 120mm; Comprimento total: | | segurança; Para execução de trabalhos pesados na quebra de pedras e concretos; Comprimento da cabeça: | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



| | 350mm; Diâmetro do batente: | | | | | |
|----|--|----------|--------|---------------------|-----------|--------------|
| 15 | 35mm; Peso: 2.00 KG DISCO DE DEBASTE 07X1/4X7/8 - | UNID | 250 | ICDER | R\$ 16,80 | D¢ 4 000 00 |
| 15 | | UNID | 250 | ICDER | K\$ 16,80 | R\$ 4.200,00 |
| | Disco para desbaste; Reforçado com tela de fibra de vidro; | | | | | |
| | Fabricados com grãos zirconatos | | | | | |
| | para proporcionar uma alta | | | | | |
| | capacidade de remoção; Para | | | | | |
| | o desbastes em aço inoxidável; | | | | | |
| | Dimensões do disco: Diâmetro: 7" | | | | | |
| | (180 mm), Espessura: 1/4" (6,4 | | | | | |
| | mm), Furo: 7/8" (22,23 mm); | | | | | |
| | Máxima Rpm: 8.500 / 80 m/s. | | | | | |
| 16 | DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA | UNID | 500 | ICDER | R\$ 7,64 | R\$ 3.820,00 |
| | - Disco para corte; Reforçado | | | | | |
| | com malhas de fibra de vidro; | | | | | |
| | Produzido em óxido de alumínio; | | | | | |
| | Indicados para cortes em aço e | | | | | |
| | metais ferrosos em geral; | | | | | |
| | Utilizado com esmerilhadeira; | | | | | |
| | Dimensões do disco: Diâmetro: 7" | | | | | |
| | (180 mm); Espessura: 1/8" (3 mm); | | | | | |
| | Furo: 7/8" (22,23 mm); Máxima Rpm: 8.500 / 80 m/s. | | | | | |
| 17 | MANGUEIRA CRISTAL 3/8 - Para | METROS | 150 | SUNFLEX | R\$ 4,13 | R\$ 619,50 |
| '' | uso em medição de nível em | | 100 | JOINIELA | ι.ψ ∃,1∪ | ιφ στ7,00 |
| | construção civil e irrigação; | | | | | |
| | Superfície externa lisa e resistente | | | | | |
| | a riscos; Para uso contínuo entre | | | | | |
| | 10°C e 5 <mark>5°C</mark> ; Fabricada em PVC | | | | | |
| _ | tr <mark>ans</mark> parente; Diâmetro Interno | | | | | |
| | (mm / <mark>POL):</mark> 3/8"; Parede (mm): | | | | | |
| | 2,0; Pressão de Trabalho: | | | | | |
| | 3 <mark>,5KG/CM²</mark> / 30 PSI; Unidade: | | | | | |
| 18 | METRO LIMA TRIANGULO PARA SERROTE | UNID | 30 | THOMPSON | R\$ 12,38 | R\$ 371,40 |
| 10 | DE 4" - Lima Triangular; | OIVID | 30 | 1110/11/13014 | Κψ 12,50 | κφ 5/ 1,40 |
| | Confeccionada em aço, para | | | | | |
| | maior durabilidade e resistência; | | | | | |
| | Ideal para afiação de serrotes; | | | | | |
| | Fabricada em aço; Utilizada na | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | HS |
| | afiação de serrotes. | | LOLITE | | | |
| 19 | LÁPIS PARA CARPINTEIRO - | UNID | 50 | THOMPSON | R\$ 1,80 | R\$ 90,00 |
| | DESCRIÇÃO: Para Carpinteiros, | | | | | |
| | Pintores, Marceneiros, Mestre-de- | | | | | |
| | obras, etc; Ideal para escrita em | | | | | |
| | madeira, comprimento mínimo 17,5 CM. | | | | | |
| 20 | CABO DE MADEIRA PARA PÁ - | UNID | 80 | RONDON | R\$ 8,99 | R\$ 719,20 |
| 20 | Cabo de madeira para pá | CINID | 00 | KONDON | Nφ 0,77 | ιφ / 17,∠∪ |
| | plainado; Comprimento 1,20 MTS. | | | | | |
| 21 | PONTEIRO REDONDO C/ | UNID | 35 | ROCAST | R\$ 38,00 | R\$ 1.330,00 |
| | EMPUNHADURA - Material do | | | | | |
| | ponteiro: Aço forjado; Medida | | | | | |
| | do corpo do ponteiro: 3/4" - 19 | | | | | |
| | mm; Comprimento total do | | | | | |
| | ponteiro: 10" - 254 mm; Perfil do | | | | | |
| | Ponteiro: Redondo; | | | | | |
| | Acabamento: Pintado; Cores | | | | | |
| | 37 • 1 | | | | | D# 1 050 50 |
| 00 | Variadas | 117.110 | 2.5 | TD AA 4 O LITIL I A | D¢ FO 10 | |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate Universal; Forjada e temperada | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate Universal; Forjada e temperada em aço carbono; Cabo | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate Universal; Forjada e temperada em aço carbono; Cabo Ergonômicos com isolamento | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate Universal; Forjada e temperada em aço carbono; Cabo Ergonômicos com isolamento 1000 V; Produto em | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |
| 22 | ALICATE UNIVERSAL 8" - Alicate Universal; Forjada e temperada em aço carbono; Cabo Ergonômicos com isolamento | UNID | 35 | TRAMONTINA | R\$ 53,10 | R\$ 1.858,50 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | T | T | | | | |
|----|--|--------------------------|--------|-------------|-----------|--------------|
| 23 | DISCO DE CORTE 12"X1"X1/8 | UNID | 250 | ICDER | R\$ 19,73 | R\$ 4.932,50 |
| 1 | PARA POLICORTE - Disco de corte | | | | | |
| 1 | em aço carbono para cortes em | | | | | |
| | geral e industrial leve; Disco | | | | | |
| 1 | reforçado com 2 telas de fibra de vidro; Para maior resistência e | | | | | |
| | melhor desempenho de corte; | | | | | |
| 1 | Especificações Técnicas: Máximo | | | | | |
| | RPM: 4300, Diâmetro: 12", | | | | | |
| | Espessura: 1/8" - 3,0mm, Furo: 1"- | | | | | |
| | 25,4mm | | | | | |
| 24 | REGADOR DE PLASTICO - Para uso | UNID | 100 | METASUL | R\$ 32,00 | R\$ 3.200,00 |
| | geral; Material do regador: | | | | | |
| | Polipropileno; Capacidade do | | | | | |
| 25 | regador: no mínimo 12 litros. ELETRODO DE SOLDA 48 3,25 mm - | KG | 150 | MAXWELD | R\$ 33,23 | R\$ 4.984,50 |
| 23 | Eletrodo para aços de baixo e | N.G | 130 | MAYARED | Nφ JJ,ZJ | Nφ 4.704,JU |
| | médio teor de carbono; Ideal | | | | | |
| | para estruturas metálicas, | | | | | |
| | chapas galvanizadas e trabalhos | | | | | |
| | de serralheria em geral; | | | | | |
| | Características: Eletrodo rutílico | | | | | |
| | para trabalhos em serralheria, | | | | | |
| | soldagem de todos os tipos de | | | | | |
| | juntas; Aplicável em estruturas metálicas, chapas galvanizadas | | | | | |
| | e construções em geral; Com | | | | | |
| | facilidade na abertura e | | | | | |
| | reacendimento de arco para | | | | | |
| | po <mark>nteament</mark> os; De baixa emissão | | | | | |
| | de fumo e ótimo rendimento; | | | | | |
| 26 | ELETRODO DE SOLDA 46 3,25mm - | KG | 150 | MAXWELD | R\$32,00 | R\$ 4.800,00 |
| | Aplicável em estruturas | | | | | |
| 1 | m <mark>etálicas, co</mark> nstruções em geral e c <mark>hapas ga</mark> lvanizadas; Eletrodo | | | | | |
| 1 | rutílico de uso geral em todas as | | | | | |
| 1 | posiç <mark>ões de</mark> soldagem e juntas; | | | | | |
| | Com manejo fácil, arco estável, | | | | | |
| 1 | com baixas perdas por respingo, | | | | | |
| | escória de fácil remoção; De | | | | | |
| | fácil abertura de arco, ideal para | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | ponteamento; Ideal para | The second second second | | | | |
| | trabalhos em serralheria; | | | | | |
| | Características: Diâmetro (mm): 3,25, Amperagem (A): 85-160, | | | | | |
| | Composição Química (%): | | | | | |
| | C=0,06 / Si=0,20 / Mn=0,35, Para | | | | | |
| | todas as posições. | | | | | |
| 27 | ELETRODO 46 2,5MM - De uso | KG | 150 | MAXWELD | R\$ 31,80 | R\$ 4.770,00 |
| | geral; todos os tipos de juntas e | | | | | |
| | todas as posições; Soldagem de | | | | | |
| | chapas navais, estruturas | | | | | |
| | metálicas, construções em geral;em preparação e | | | | | |
| | ponteamento; Dimensão: 2,5mm, | | | | | |
| | Volts: 18-28 V, Corrente: 60-100 A. | | | | | |
| 28 | ELETRODO DE CORTE 4MM - Tipo | KG | 150 | MAXWELD | R\$ 45,00 | R\$ 6.750,00 |
| | de equipamento ideal: | | | | | • |
| | Retificador; Eletrodo revestido | | | | | |
| | para operações de corte, | | | | | |
| | chanfro, goivagem e furação, | | | | | |
| | sem necessidade de ar | | | | | |
| | comprimido, apenas com o arco elétrico; Para a remoção de | | | | | |
| | passes de raiz ou soldas | | | | | |
| ĺ | defeituosas, fazer chanfros para | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | posterior soldagem, cortar chapas, remover trincas, furar | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | peças, etc. Pode ser aplicado | | | | | |
|----|--|----------|-------------|--------------------|------------|---------------|
| | em todos materiais metálicos, | | | | | |
| | porém, não é recomendado | | | | | |
| | para os metais nobres pois, pode | | | | | |
| | haver contaminação com ferro. | | | | | |
| | Pode ser utilizado em todas as | | | | | |
| | | | | | | |
| | posições, porém, a mais | | | | | |
| | recomendada é a vertical | | | | | |
| | descendente; Aplicação: Para | | | | | |
| | chanfro/ goivagem; Descrição: | | | | | |
| | Eletrodo corte; Para todas as | | | | | |
| | posições de soldagem; Tensão | | | | | |
| | em vazio/tipo de corrente: 42- | | | | | |
| | 45V CA>60V CC; | | | | | |
| | - | | | | | |
| | Comprimento(mm): 450; Faixa de | | | | | |
| | corrente (A): 220-270; Tensão de | | | | | |
| | trabalho (V): 42-45; Tipo: | | | | | |
| | Goivagem e Corte. | | | | | |
| 29 | ELETRODO CROMONIQUEL 2,5MM | KG | 60 | UTP | R\$ 258,86 | R\$ 15.531,60 |
| | - Descrição / Aplicação: | | | | | |
| | Eletrodos do grupo Cr-Ni 30/10, | | | | | |
| | austenítico-ferrítico de Alta | | | | | |
| 1 | Ductilidade; Resistente à | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 1 | Fissuração e à Fadiga em uniões | | | | | |
| | rígidas"; Para interligação de | | | | | |
| | Aços de "Médio" e "Alto | | | | | |
| | Carbono", "Ferramenta" e "Aços | | | | | |
| | Liga" em geral, de difícil | | | | | |
| | soldabilidade e alta solicitação, | | | | | |
| | Tamb <mark>ém p</mark> ara revestimentos | | | | | |
| | us <mark>ináv</mark> eis resistentes ao desgaste | | | | | |
| | por fric <mark>ção ou</mark> compressão metal | | | | | |
| 1 | contra metal; Utilizado em Eixos, | | | | | |
| | | | | | | |
| | Engrenagens, Coroas, Pinhões, | | | | | |
| | Moldes, Matrizes, Estampos, | | | | | |
| | Punções a frio ou a quente em | | | | | |
| | ge <mark>ral, Alar</mark> gadores, Brocas, | | | | | |
| | Ferram <mark>entas d</mark> e Corte e Repuxo, | | | | | |
| | Cilindros, Roletes e Guias de | | | | | |
| | Laminação, Recipientes, Disco e | | | | | |
| | Ferramentas de Extrusão ou a la | ILL DE D | r er r save | DOMESTIC OF STREET | DOMBONIÓRS | LIE |
| | fundição Contínua, Girabrequins, | TIA DE D | DOENAN | ILVIMENTO DE | KONDONORO | LIO |
| | Chassis de Veículos Pesados, | | | | | |
| | Braços e Hastes de | | | | | |
| | T | | | | | |
| | Levantamento, e Extração de | | | | | |
| | Parafusos; Corrente: 60 - 85 A, | | | | | |
| | Diâmetro: 2,50 mm, Tensão: 24-26 | | | | | |
| | V. | | | | -4 | |
| 30 | ARAME DE SOLDA MIG-MAG - | ROLO | 10 | DENVER | R\$ 200,00 | R\$ 2.000,00 |
| | 8MM - Arame sólido cobreado | | | | | |
| | manganês-silício destinado à | | | | | |
| | soldagem MIG/MAG dos aços | | | | | |
| | não ligados, como por exemplo, | | | | | |
| | os aços de construção em geral | | | | | |
| | com uma tensão de ruptura | | | | | |
| | mínima de 485 MPa; Utilizando as | | | | | |
| | | | | | | |
| | misturas Ar + 20-25% CO2 ou CO2 | | | | | |
| | puro como gases de proteção; | | | | | |
| | Dados técnicos: Composição | | | | | |
| | química: Elemento C, | | | | | |
| | Percentagem Nominal 0,08%, | | | | | |
| | Elemento Si, Percentagem | | | | | |
| | nominal 0,90%; Corrente: 60 - | | | | | |
| | 200A, Diâmetro: 0,8mm, Taxa de | | | | | |
| | deposição: 0,8 - 3,0 kg/h, Tensão: | | | | | |
| | 18 - 24V, Rolo com 5kg. | | | | | |
| 31 | DISCO DIAMANTADO 350MM | UNID | 100 | WORKER | R\$ 500,00 | R\$ 50.000,00 |
| | PARA MAQUINA DE CORTAR PISO | ال ۱۱ ال | 100 | ,, OKKLK | Αψ 000,00 | πφ σσ.σσσ,σσ |
| | - Disco Diamantado Corte de | | | | | |
| | Pisco Piarriarriado Corie de | l | | | 1 | 1 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | 350mm, Segmentado para Piso e | | | | | |
|----|--|-----------|--------|----------------|-------------|---------------|
| | Asfalto; Utilizados para cortes em | | | | | |
| | asfalto, asfalto sobre concreto, | | | | | |
| | concreto verde, refratários abrasivos e materiais abrasivos; | | | | | |
| | Diâmetro externo: 350 mm, Furo: | | | | | |
| | 25,40 mm, Rpm máximo: 5500. | | | | | |
| 32 | PICARETA ESTREITA COM CABO | UNID | 80 | PARABONI | R\$ 90,00 | R\$ 7.200,00 |
| | DE MADEIRA - Picareta estreita | | | | • | |
| | com cabo de madeira; Picareta | | | | | |
| | forjada em aço carbono | | | | | |
| | especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da | | | | | |
| | peca para maior resistência e | | | | | |
| | menor desgaste durante o uso; | | | | | |
| | Com pintura eletrostática a pó | | | | | |
| | para maior proteção contra | | | | | |
| | oxidação; Com cabo de | | | | | |
| | madeira de origem renovável; Picareta utilizada na construção | | | | | |
| | civil e outros, Informações | | | | | |
| | Técnicas: Comprimento total da | | | | | |
| | picareta: 905 mm, Largura da | | | | | |
| | picareta: 460 mm, Cabo de | | | | | |
| | madeira de 90cm, Com olho de | | | | | |
| 33 | 70 x 45mm. ALAVANCA DE AÇO 1,80 MTS - | UNID | 70 | RIO CLARO | R\$ 180,00 | R\$ 12.600,00 |
| | Alavanca Aço Liso 1" X 1,8M; | 01112 | , 0 | INO OET INO | κφ 100,00 | πφ 12.000,00 |
| | Fabric <mark>ad</mark> a em aço carbono | | | | | |
| | esp <mark>ecia</mark> l liso; Com suas | | | | | |
| | extremidades temperadas uma | | | | | |
| | talh <mark>adeira</mark> para corte e um p <mark>onteiro pa</mark> ra golpe, o que lhe | | | | | |
| | confere grande resistência | | | | | |
| N. | m <mark>ecânica</mark> em operações de | | | | | |
| | imp <mark>acto e al</mark> avancagem; Possuir | | | | | |
| | uma <mark>pintura p</mark> rotetiva em epóxi; | | | _/ / | | |
| | Indicad <mark>os par</mark> a quebrar paredes, pisos e no auxílio de demoliç <mark>ões</mark> | | | | | |
| | em geral. | | - | | | |
| 34 | LIMATÃO PARA MOTOSSERRA S/ | UNID | 80 | I WILLERS | R\$ 10,00 | ℚ R\$ 800,00 |
| | CABO 8" 7/32 - Lima para afiar | IIIA DE D | LOLITE | PERIFICIATO DE | I CONDONOLO | LIO |
| | correntes de motosserra; Dureza: | | | | | |
| | 58-62 HRC; Com formato redondo com dentes construídos | | | | | |
| | para a operação de afiação. | | | | | |
| | Comprimento da lima: 8"- 203 | | | | | |
| | mm, Diâmetro da lima para | | | | | |
| | motoserra: 7/32"- 5,5 mm, Perfil: | | | | | |
| | Redonda, Tipo de picado da lima:Picado simples. | | | | | |
| 35 | FOICE ROCADEIRA C/ CABO - | UNID | 30 | PARABONI | R\$ 44,79 | R\$ 1.343,70 |
| | Foice temperada em todo o | | | | * | |
| | corpo para resistência e menor | | | | | |
| | desgaste durante o uso; | | | | | |
| | fabricada em aço carbono de alta qualidade; com pintura | | | | | |
| | eletrostática a pó, para uma | | | | | |
| | maior proteção contra | | | | | |
| | oxidação; Possuir olho de 32 mm | | | | | |
| | de diâmetro; Para ser utilizada no | | | | | |
| | corte de pasto e capoeira, desbaste e corte de pequenos | | | | | |
| | galhos e de algumas culturas. | | | | | |
| | Cabo c/ tamanho 120 cm | | | | | |
| 36 | CABO DE MADEIRA PARA | UNID | 50 | RONDON | R\$ 12,00 | R\$ 600,00 |
| | PICARETA – Tamanho 95 cm | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



| _ | · ~ | | | 1 | 1 . | |
|----|---|----------|--------|-------------|------------------------|--------------|
| 37 | FACÃO SEM BAINHA 18" - Facão | UNID | 50 | THOMPSON | R\$ 28,00 | R\$ 1.400,00 |
| | com Cabo de polipropileno fixado por pregos de alumínio; | | | | | |
| | Lâmina com maior durabilidade | | | | | |
| | do fio devido ao tratamento | | | | | |
| | térmico. Com lâmina lixada e | | | | | |
| | revestida em verniz, para uma | | | | | |
| | maior resistência. Cabo de | | | | | |
| | polipropileno com mais | | | | | |
| 38 | resistência e durabilidade. TRENA DE FIBRA DE VIDRO DE 30 | UNID | 35 | THOMPSON | R\$ 60,00 | R\$ 2.100,00 |
| 30 | MTS ABERTA - Produzida de | טואוט | 33 | IHOME3ON | К\$ 60,00 | κφ 2.100,00 |
| | plástico injetado em fibra de | | | | | |
| | vidro. Com Empunhadura | | | | | |
| | ergonômica e ponta para | | | | | |
| | fixação no solo. Para uso em | | | | | |
| | trabalhos na Construção civil, | | | | | |
| | marcenaria e outros; | | | | | |
| | Especificações: Comprimento: 30 Metros, em plástico Injetado, | | | | | |
| | Produzida e testada conforme | | | | | |
| | normas específicas. | | | | | |
| 39 | DISCO DE CORTE 24 DENTES PARA | UNID | 100 | THOMPSON | R\$ 18,00 | R\$ 1.800,00 |
| | MADEIRA - Indicada para cortar | | | | | |
| | madeiras e derivados; Diâmetro da lâmina de serra circular: 4.3/8" | | | | | |
| | - 110 mm; Número de dentes da | | | | | |
| | lâmina de serra circular: 24 | | | | | |
| | dentes, Espessura de corte da | | | | | |
| | lâ <mark>mina de se</mark> rra circular: 1,8 mm, | | | | | |
| | Esp <mark>essu</mark> ra do corpo da lâmina de | | | | | |
| | serra circular: 1,2 mm, Diâmetro | | | | | |
| | do furo da lâmina de serra circular: 20 mm, Rotação | | | | | |
| | Máxima da serra circular: 12.100 | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| | rp <mark>m, Veloci</mark> dade periférica: 70 | | | | | |
| | m/s. | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE | UNID | 150 | THOMPSON | R\$ 17,00 | R\$ 2.550,00 |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco | UNID | 150 | THOMPSON | R\$ 17,00 | R\$ 2.550,00 |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco | | | THOMPSON | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e | | | | | |
| 40 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso | | | | | |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, Altura da pá: 29 cm, Largura da ponta da pá: 24,5 cm. | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO R\$ 42,00 | LIS |
| | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, Altura da pá: 29 cm, Largura da ponta da pá: 24,5 cm. TRADO MANUAL S/ CABO 3/4 - | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| 41 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, Altura da pá: 29 cm, Largura da ponta da pá: 24,5 cm. TRADO MANUAL S/ CABO 3/4 - trado manual, para madeiras e | HIA DE D | ESENVO | PARABONI | RONDONÓPO R\$ 42,00 | R\$ 6.300,00 |
| 41 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, Altura da pá: 29 cm, Largura da ponta da pá: 24,5 cm. TRADO MANUAL S/ CABO 3/4 - trado manual, para madeiras e derivados. Utilizado | HIA DE D | ESENVO | PARABONI | RONDONÓPO R\$ 42,00 | R\$ 6.300,00 |
| 41 | m/s. DISCO DIAMANTADO DE CORTE 105MM PARA PISO - O Disco diamantado corte a seco 105 mm - Indicado para cortar mármore, granito, concreto, tijolo, telhas, alvenaria e pedras; Para ser utilizado com a Serra Mármore, Ideal para uso profissional em construções e reformas; furo 20mm PÁ QUADRADA COM CABO - Ideal para construção civil, horticultura e outros, para ajuntar ou carregar materiais diversos, Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade; Temperada em todo o corpo da peça, para maior resistência e menor desgaste durante o uso; Pintura eletrostática a pó, para uma melhor proteção contra oxidação; O cabo em madeira de origem renovável; Comprimento do cabo: 120cm, Altura da pá: 29 cm, Largura da ponta da pá: 24,5 cm. TRADO MANUAL S/ CABO 3/4 - trado manual, para madeiras e | HIA DE D | ESENVO | PARABONI | RONDONÓPO R\$ 42,00 | R\$ 6.300,00 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT

| | Diâmetro do trado manual: 3/4"; Comprimento do trado manual: 18" - 460 mm; Tipo de rosca do trado manual: Tipo Irwin. | | | | | |
|----|--|----------|--------|-------------|------------|---------------|
| 43 | CHAVE GRIFO Nº 10 - Chave para tubos 10"; Cabeça e castanha em aço-liga de alta resistência; Cabo em ferro fundido nodular, com pintura eletrostática; Para trabalhos pesados e mordentes com tratamento térmico | UNID | 10 | THOMPSON | R\$ 39,00 | R\$ 390,00 |
| | especial; Medidas: Largura 245 (mm); Largura 9.5/8" (pol.); Capacidade de abertura 48 (mm); Capacidade de abertura 1.7/8" (pol.); Para tubos e outros de até 1.1/2" (pol.). | | | | | |
| 44 | CHAVE GRIFO N° 14 - Chave de grifo para tubos 14"; Cabeça e castanha em aço-liga de alta resistência; Cabo em ferro fundido nodular; Cabo c/ pintura eletrostática; Para trabalhos pesados e mordentes com tratamento térmico especial; Capacidade de abertura 60 mm; Para tubos até 2". | UNID | 20 | THOMPSON | R\$ 65,00 | R\$ 1.300,00 |
| 45 | CHAVE GRIFO N° 36" - Chave para tubos; Cabeça em aço | UNID | 08 | EDA | R\$ 400,00 | R\$ 3.200,00 |
| | forjad <mark>o e</mark> temperado, com acabamento superficial | | | | | |
| | fosfa <mark>tizado</mark> e laterais lixadas; | | | | | |
| | E <mark>scala marc</mark> ada na cabeça da chave para indicar a abertura | | | | | |
| | d <mark>a boca; C</mark> abo com pintura | | | | | |
| | el <mark>etrostátic</mark> a; Para trabalhos pesad <mark>os, no</mark> aperto e desaperto | | | | | |
| | de tubulações e outros; | | | | | |
| | Comprimento total da ferramenta: 780 mm, Abertura: | | | | | |
| | 138 mm(5.1/2"). 🗀 🕍 🗀 🖟 | HIA.DE D | ESENVO | LVUMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| 46 | ALICATE DE PRESSÃO 10" - Alicate de Pressão; Com formato curvo | UNID | 30 | THOMPSON | R\$ 45,00 | R\$ 1.350,00 |
| | inferior e reto superior; Uso | | | | | |
| | profissional; Com um gatilho de liberação rápida; De fácil | | | | | |
| | manuseio, Com mordentes para prender materiais de vários | | | | | |
| | formatos; Medida total: 10" (224 | | | | | |
| | mm); Abertura máxima da boca: 1.1/8" (28 mm); Material : Aço | | | | | |
| | cromo; Material do Cabo: Aço | | | | | |
| | cromo; Acabamento: Niquelado e cromado; Utilização: Segurar e | | | | | |
| | fixar peças, prender e travar, | | | | | |
| | desapertar parafusos danificados, cortar tubulações | | | | | |
| | metálicas, crimpar terminais, desapertar parafusos com | | | | | |
| | sextavado danificado e outros. | | | | | |
| 47 | TORQUÊS ARMADOR - Torquês armador; Corpo forjado em aço | UNID | 40 | VONDER | R\$ 70,00 | R\$ 2.800,00 |
| | especial; Temperado no gume | | | | | |
| | de corte e mandíbulas; Com pintura eletrostática; | | | | | |
| 10 | Comprimento: 13". | DO: 0 | 10 | DIO : : : 5 | D# 005.00 | D# 10 000 00 |
| 48 | CORDA TRANÇADA BRANCA 12MM - 100 MTS - Corda | ROLO | 40 | RIO MAR | R\$ 305,00 | R\$ 12.200,00 |



9



Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | | , | | | • | |
|---------|---|-----------|--------|---------------|------------|---------------|
| | constituída em trançado triplo e | | | | | |
| | alma central. Trançado externo | | | | | |
| | em multifilamento de Poliamida, | | | | | |
| | trançado intermediário e o alerta | | | | | |
| | visual na cor amarela/azul em | | | | | |
| | multifilamento de polipropileno | | | | | |
| | ou poliamida na cor | | | | | |
| | amarela/azul com o mínimo de | | | | | |
| | 50% de identificação, não | | | | | |
| | podendo ultrapassar 10% da | | | | | |
| | densidade linear. Traçado | | | | | |
| | interno em multifilamento de | | | | | |
| | poliamida e alma central torcida | | | | | |
| | em multifilamentos de poliamida. | | | | | |
| | Possui identificação interna | | | | | |
| | gravada NR 18.16,5 ISO 1140 | | | | | |
| | 1990. | | | | | |
| 49 | TALHADEIRA MÉDIA - Corpo em | UNID | 40 | RIO MAR | R\$ 22,00 | R\$ 880,00 |
| | aço carbono; Temperada nas | | | | | |
| | duas extremidades; Barra | | | | | |
| | sextavada; Tamanho: 12"; | | | | | |
| | Ferramenta de impacto com | | | | | |
| | dureza diferenciada no gume de | | | | | |
| 1 | corte ou ponta e na face de | | | | | |
| | impacto que será golpeada. | | | | | |
| 50 | CARRO DE MÃO DE METAL | UNID | 250 | BOTAFOGO | R\$ 231,75 | R\$ 57.937,50 |
| | GALVANIZADO - Caçamba | | | | | |
| | fabricada em chapa de aço | | | | | |
| | galvanizado 22; Varal em tubo | | | | | |
| | de aç <mark>o co</mark> sturado 0,9 mm de | | | | | |
| <u></u> | espessura e 1,5 m de | | | | | |
| | co <mark>mprim</mark> ento 45 litros de | | | | | |
| | capacidade; Mancal | | | | | |
| | a <mark>parafusado</mark> produzido em aço | | | | | |
| | galvanizado com formato | | | | | |
| 1 | t <mark>ubular; B</mark> orda externa da | | | | | |
| | ca <mark>çamba c</mark> om dobra dupla | | | | | |
| | para <mark>maior r</mark> esistência; Pintura | | | | | |
| | hidrossolúvel – exceto caçamba; | | | | | |
| | Com pneu e camara de ar. | | | | | |
| 51 | CARRO DE MÃO EXTRA FORTE - | UNID | 150 | TRAMONTINA | R\$ 436,50 | R\$ 65.475,00 |
| | Carinho de mão extraforte, para | IIIA DE D | LOLITE | EVILLE HID DE | RONDONOLO | LIV |
| | uso geral, como terra, | | | | | |
| | argamassa ou entulhos. | | | | | |
| | Fabricado segundo norma ABNT | | | | | |
| | NBR 16269. Fabricado com alta | | | | | |
| | tecnologia, para garantir | | | | | |
| | resistência e qualidade. | | | | | |
| | Produzido com matérias-primas | | | | | |
| | de alta qualidade, tornando as | | | | | |
| | caçambas mais resistentes e | | | | | |
| | duráveis; Com pintura | | | | | |
| | eletrostática a pó, para maior | | | | | |
| | proteção contra oxidação; | | | | | |
| | Empunhaduras ergonômicas; | | | | | |
| | Borda reforçada; Eixo em aço de | | | | | |
| | alta resistência e bucha em | | | | | |
| | nylon auto lubrificante; | | | | | |
| | Caçamba metálica reforçada | | | | | |
| | de 0,9mm (chapa 20), com | | | | | |
| | capacidade de no mínimo 60 | | | | | |
| | litros; Braço metálico tubular de | | | | | |
| | 1,5mm; Pneu com câmara de ar | | | | | |
| | 3.5/8. | | | | | |
| 52 | CAVADEIRA ARTICULADA | UNID | 35 | PARABONI | R\$ 80,00 | R\$ 2.800,00 |
| | GRANDE C/ CABO - Para uso na | | | | | |
| | jardinagem e construção civil, | | | | | |
| | para cavar e retirar a terra numa | | | | | |
| | única operação; Temperada em | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | | 1 | | | ı | |
|----|--|----------|-------------|---------------|-----------|---------------|
| | todo o corpo da peça, para | | | | | |
| | maior resistência e menor | | | | | |
| | desgaste durante o uso; | | | | | |
| | Fabricada em aço carbono de | | | | | |
| | alta qualidade e com pintura | | | | | |
| | | | | | | |
| | eletrostática a pó, para uma | | | | | |
| | maior proteção contra | | | | | |
| | oxidação; Cabo produzido com | | | | | |
| | madeira de origem renovável; | | | | | |
| | Comprimento do cabo: 150cm; | | | | | |
| | Comprimento das garras: 24cm. | | | | | |
| 53 | TRENA DE BOLSO EM AÇO - 5 MTS | UNID | 100 | THOMPSON | R\$ 12,50 | R\$ 1.250,00 |
| | - Fina, resistente, fabricada em | | | | , | |
| | aço alto carbono temperado; | | | | | |
| | Com lâminas de fundo amarelo | | | | | |
| | esmaltado e recozido. Fita | | | | | |
| | | | | | | |
| | deslizante suave; Ergonomia com excelente conforto de manuseio | | | | | |
| | | | | | | |
| | e gravação da fita com maior | | | | | |
| | resistência a abrasão. | | | | -4 | |
| 54 | GARRAFÃO TERMICO 5 LITROS - | UNID | 250 | INVICTA | R\$ 50,00 | R\$ 12.500,00 |
| | Com alça superior, bocal para | | | | | |
| | colocação de gelo, estrutura | | | | | |
| | resistente, Ótima capacidade | | | | | |
| | térmica e revestimento interno | | | | | |
| | com uma manta térmica de alto | | | | | |
| | desempenho. Capacidade: 5Lts, | | | | | |
| | Utilidades diversas. Rolha Clean, | | | | | |
| | Copo Multiuso, Conservação | | | | | |
| | térm <mark>ica d</mark> e líquidos frios e | | | | | |
| | q <mark>uent</mark> es, Conservação térmica | | | | | |
| | de, no mínimo 8 horas, | | | | | |
| 1 | Is <mark>olamento té</mark> rmico com espuma | | | | | |
| | de PU (poliuretano), livre de CFC. | | | | | |
| | · Material atóxico e reciclável. | | | | | |
| 1 | Cores diversas. | | | | | |
| 55 | ARCO DE SERRA 12" C/ SEGUETA - | UNID | 50 | THOMPSON | R\$ 28,88 | R\$ 1.444,00 |
| 33 | | UNID | 30 | 1110/01/13010 | Κφ 20,00 | КФ 1.444,00 |
| | Arco de serra fixo 12"; Pintura | | | | | |
| | eletrostática a pó para maior | | - | • | | |
| | resistência a corrosão; Com | | | | | |
| | Lâmina de serra; Cabo injetado | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONDPO | 115 |
| | em polipropileno; Ideal para | | | | | |
| | marcenaria, serralheria, | | | | | |
| | esquadria, carpintaria, | | | | | |
| | hidráulica, construção civil. | | | | | |
| 56 | LINHA PARA PEDREIRO 100 MTS - | UNID | 180 | WORKER | R\$ 9,00 | R\$ 1.620,00 |
| | Linha para pedreiro; 100% | | | | | |
| | poliamida; Espessura: 0,80 mm; | | | | | |
| | Comprimento: 100 Mts. | | | | | |
| 57 | TRENA DE BOLSO EM AÇO - 10 | UNID | 100 | THOMPSON | R\$ 42,00 | R\$ 4.200,00 |
| | MTS - Fina, resistente, fabricada | | | | · | · |
| | em aço alto carbono | | | | | |
| | temperado; com lâminas de | | | | | |
| | fundo amarelo esmaltado e | | | | | |
| | recozido. Fita deslizante suave: | | | | | |
| | Ergonomia com excelente | | | | | |
| | conforto de manuseio e | | | | | |
| | gravação da fita com maior | | | | | |
| | , | | | | | |
| FO | resistência a abrasão. | HVIID | AE ○ | DADADONII | D\$ 40 00 | D¢ 10 000 00 |
| 58 | VASSOURA DE FERRO METÁLICA | UNID | 450 | PARABONI | R\$ 42,00 | R\$ 18.900,00 |
| | REGULÁVEL 22 DENTES C/ CABO | | | | | |
| 1 | DE 1,20 Mts PARA GRAMA - | | | | | |
| 1 | Material da vassoura para | | | | | |
| 1 | grama: Palhetas de aço, | | | | | |
| 1 | Material do cabo da vassoura | | | | | |
| 1 | para grama: Madeira, Largura | | | | | |
| 1 | da vassoura para grama: 300,0 | | | | | |
| 1 | mm, Comprimento do cabo da | Ì | | | | |
| | L. MM. COMDIMENIO do cado da | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | vassoura para grama: 1,2 m, N° de lâminas/palhetas/dentes da | | | | | |
|------|---|----------|-------------------|------------------|------------|---------------|
| | vassoura para grama: 22 | | | | | |
| - 50 | palhetas, Com Reajuste. | 115.115 | 50 | D + D + D O + II | D# (0.00 | D¢ 0 000 00 |
| 59 | MARTELO UNHA C/ CABO 32MM - | UNID | 50 | PARABONI | R\$ 60,00 | R\$ 3.000,00 |
| | Martelo de unha, Com Cabeça forjada e temperada em aço | | | | | |
| | carbono, Cabeça jateado e | | | | | |
| | envernizada; Cabo em | | | | | |
| | envernizada fixado com epóxi; | | | | | |
| | Medida: 32mm. | | | | | |
| 60 | PÁ DE BICO C/ CABO DE | UNID | 150 | PARABONI | R\$ 38,00 | R\$ 5.700,00 |
| | MADEIRA 1,50 Mts - Fabricada | | | | | |
| | em aço carbono de alta qualidade; temperada em todo | | | | | |
| | o corpo da peça, para maior | | | | | |
| | resistência e menor desgaste | | | | | |
| | durante o uso. Pintura | | | | | |
| | eletrostática a pó para uma | | | | | |
| | maior proteção contra | | | | | |
| | oxidação. Cabo de 120 cm de | | | | | |
| | madeira de origem renovável. Pá leve, para gerar menos | | | | | |
| | esforço físico. Para ser utilizada | | | | | |
| | na jardinagem, construção civil e | | | | | |
| | outros, para juntar ou carregar | | | | | |
| | materiais diversos. | | | | | |
| 61 | ROLO DE FIO DE NYLON | ROLO | 50 | TOYAMA | R\$ 400,00 | R\$ 20.000,00 |
| | REDONDO PARA ROÇADEIRA DE 3,00 MM - Rolo de nylon para | | | | | |
| | aparador de grama e | | | | | |
| | roçade <mark>iras, e</mark> spessura 3mm, perfil | | | | | |
| | r <mark>edondo, co</mark> mprimento aprox. | | | | | |
| | 240 metros; Modelo: 3MM | | | | | |
| | REDONDO; Dimensões – cm (AxLxP) 18x17x18 cm | | | | | |
| 62 | VASSOU <mark>RÃO DE NYLON</mark> | UNID | <mark>4</mark> 50 | FLORINE | R\$ 40,00 | R\$ 18.000,00 |
| | ROSCAVEL COM CABO DE MADEIRA - Tipo Gary; Cerdas e | | | | | |
| | Base em Nylon, Com Cabo de | | - | | | |
| | madeira 1,40 Mts, Base tamanho: | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÁPO | 21.1 |
| | 40 cm. | | | | | |
| 63 | MARRETA DE AÇO C/ CABO DE 5 | UNID | 15 | RIO MAR | R\$ 125,25 | R\$ 1.878,75 |
| | KG - Cabeça forjada em aço carbono forjado; Cabo em | | | | | |
| | madeira fixado com cunha | | | | | |
| | metálica para aumentar a | | | | | |
| | segurança do usuário; Para | | | | | |
| | execução de trabalhos pesados | | | | | |
| | na quebra de pedras e concretos; Comprimento do | | | | | |
| | cabo 90 cm. | | | | | |
| 64 | ESQUADRO 12" - 30 CM - | UNID | 35 | THOMPSON | R\$ 25,00 | R\$ 875,00 |
| | Esquadro: carpinteiro, Cabo: | | | | | |
| | alumínio fundido; Lâmina de aço | | | | | |
| | inox; Com cabo projetado para | | | | | |
| | uso a 45°, espessura da escala com 1,2 mm, graduação em | | | | | |
| | milímetros e com escala em aço | | | | | |
| | inoxidável. | | | | | |
| 65 | PÉ DE CABRA 3/4 - 60 CM - | UNID | 10 | RIO CLARO | R\$ 50,00 | R\$ 500,00 |
| | Utilizado para retirar pregos e | | | | | |
| | abrir caixas de madeira, com as extremidades com a aparência | | | | | |
| | de pé de cabra; para utilizado | | | | | |
| | na construção civil. | | | | | |
| | Confeccionado em aço forjado, | <u> </u> | | | | |
| | ,,,,,,, | | ı . | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | para proporcionar durabilidade | | | | | |
|----|---|------------------|--------|-------------------------|-------------------------|--------------|
| | e força. | | | | | |
| 66 | PRUMO DE PAREDE 500 GRAMAS - Prumo de parede para pedreiro; Corpo em aço de alta resistência; Calço guia em madeira; Cordão nylon de 2 metros. | UNID | 30 | THOMPSON | R\$ 32,00 | R\$ 960,00 |
| 67 | NÍVEL DE MÃO DE ALUMINIO - | UNID | 35 | THOMPSON | R\$ 13,50 | R\$ 472,50 |
| | Leve e resistente, Possuir escala métrica; Estrutura de alumínio de alta resistência; Para trabalhos precisos; Bolhas precisas de leitura: vertical, horizontal e 45°; Tamanho: 12" (304mm). | | | | | |
| 68 | VASSOURA DE VARRER QUINTAL - Vassouras com cerdas mais resistentes para uso externo ou limpeza pesada, pra pisos mais ásperos. | UNID | 150 | DSR | R\$ 25,00 | R\$ 3.750,00 |
| 69 | GARFO PARA FENO (FORCADO) 3 DENTES - Garfo 3 Dentes Curvo - Aço Galvanizado; Garfo Forcado com 3 dentes para manusear diversos tipos de mato, capim, feno, etc. Fabricado com aço carbono, soldado e galvanização. Altura: 8 cm, Largura: 9 cm, Comprimento: 50 cm, Peso: 600 g; Material: Aço | UNID | 15 | PARABONI | R\$ 53,63 | R\$ 804,45 |
| | Galvanizado; Com cabo de 75 cm. | | | | | |
| 70 | GARFO PARA FENO (FORCADO) 10 DENTES - Garfo 10 Dentes Curvo - Aço Galvanizado; Garfo Forcado c/10 dentes; utilizado na agricultura, horticultura e jardinagem e na movimentação de cascalho ou brita. Fabricado com aço carbono, soldado e galvanização; Com cabo de 75 cm. | UNID HIA DE D | ESENVO | PARABONI LVIMENTO DE | R\$-170,18 RONDONÓPO | R\$ 1.701,80 |
| 71 | SERROTE 24" - Serrote Cabo em madeira ergonômico envernizado; Lâmina de aço temperada travada e polido; Dentes por polegada: 8 PTS; Tamanho: 24"; Ideal para serrar superfícies mais grossas de madeira. | UNID | 15 | THOMPSON | R\$ 45,00 | R\$ 675,00 |
| 72 | MANDRIL 5/8 - Capacidade: 3 a 16 mm; Mandril profissional para furadeira; Possuir encaixe cônico; Fabricado em aço de alta qualidade; Encaixe: 5/8" - 3 a 16 mm; Com 1 chave de mandril | UNID | 05 | ROCAST | R\$ 45,00 | R\$ 225,00 |
| 73 | CORDA DE POLIESTER PARA FIEIRA 4MM - Corda de partida 4mm para motosserra, roçadeira, soprador e placa vibratoria; Corda com sistema de trançamento para permitir uma maior quantidade de material por cm, aumentando a vida útil; Corda trançada 100% poliamida; Poliamida de alta densidade; Alta resistência a tração e abrasão; Alto ponto de fusão; | ROLO | 30 | RIO MAR | R\$ 90,00 | R\$ 2.700,00 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | | 1 | | | 1 | |
|----|---|----------|--------|--------------|------------|---------------|
| | Resistente a gasolina; Medida: | | | | | |
| | 4,0mm, Cores diversas; Bobina: | | | | | |
| | 100 metros; Peso aproximado | | | | | |
| | | | | | | |
| | /Rolo: 1,200 Kg, | | | | | |
| 74 | CARRETEL PARA ROCADEIRA | UNID | 100 | STHIL | R\$ 199,00 | R\$ 19.900,00 |
| | POLIMATIC - Carretel para fio de | | | | | |
| | nylon de alta resistência e | | | | | |
| | qualidade; Espessura do fio a ser | | | | | |
| | | | | | | |
| | utilizado 3mm. Modelo da | | | | | |
| | máquina: FS290, MARCA: STIHL, | | | | | |
| | compatível com o cabeçote:42- | | | | | |
| | 2. | | | | | |
| 75 | DISCO DE VIDEA PARA SERRA | UNID | 20 | CARBOGRAFITE | R\$ 198,85 | R\$ 3.977,00 |
| /3 | | OIND | 20 | CARDOORAITE | κφ 170,00 | κφ 5.777,00 |
| | CIRCULAR DE BANCADA 48 | | | | | |
| | DENTES - Serra Circular de Widea | | | | | |
| | 18 POL 450 MM x 30 MM 48 | | | | | |
| | Dentes; Com bucha de redução; | | | | | |
| | Indicada para cortar madeiras; | | | | | |
| | Corpo em aço carbono com | | | | | |
| | | | | | | |
| | dentes de metal duro/vídea | | | | | |
| 1 | para maior vida útil; Diâmetro da | | | | | |
| | lâmina de serra: 18" - 450 mm; | | | | | |
| | Número de dentes da lâmina de | | | | | |
| | serra circular: 48 dentes; | | | | | |
| | Espessura de corte da lâmina de | | | | | |
| | serra circular: 5,0 mm; Espessura | | | | | |
| | do corpo da lâmina de serra | | | | | |
| | | | | | | |
| | circular: 3,2 mm; Diâmetro do | | | | | |
| | furo da <mark>lâm</mark> ina de serra circular: | | | | | |
| | 30 mm <mark>; Ro</mark> tação máxima da | | | | | |
| | serra circular: 2.900 rpm; | | | | L. | |
| | Velocidade periférica (máx.): 70 | | | | | |
| 1 | m/s; Tamanho da bucha de | | | | | |
| | | | | | | |
| | reducao. De 30 para 16 mm | | | | | |
| 7/ | redução: De 30 para 16 mm. | 1000 | 03 | LOTUS | D\$100 F0 | D¢ 201 F0 |
| 76 | K <mark>IT DE FORM</mark> ÃO CHANFRADO | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO Para Carpinteiro 6 Peças - Kit | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO Para Carpinteiro 6 Peças - Kit | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira | JOGO | 03 | LOTUS | R\$100,50 | R\$ 301,50 |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono | | | LOTUS | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas: 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado | | | | | |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado | | | | | |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| 76 | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" | | | | | |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira ergonômico envernizado; | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 17 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 18 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira ergonômico envernizado; Ferramenta envernizada c/ | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira ergonômico envernizado; Ferramenta envernizada c/ pintura anticorrosiva sobre a | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 17 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 20 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira ergonômico envernizado; Ferramenta envernizada c/ pintura anticorrosiva sobre a lâminas para garantir maior vida | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| | KIT DE FORMÃO CHANFRADO PARA CARPINTEIRO 6 PEÇAS - Kit com 6 Formões Para Carpinteiro Chanfrado 6mm a 25mm Cabo Madeira, Cabo Madeira resistente a golpes. Corpo Chanfrado feito de aço carbono temperado; Formão usado para fazer cortes precisos, corregir orifícios, fazer entalhas na madeira, fixar fechaduras, dobradiças, etc Medidas : 01 - Formão Chanfrado de 06 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 10 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 12 Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 16 mm Cabo Madeira 01 - Formão Chanfrado de 25 mm Cabo Madeira; Produto de excelente Qualidade. FORMÃO CHANFRADO DE 1 1/2" COM CABO DE MADEIRA - Lâmina em aço cromo vanádio temperado e lixado; chanfrada e polida; Cabo madeira ergonômico envernizado; Ferramenta envernizada c/ pintura anticorrosiva sobre a | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | T | 1 | | | | |
|----|---|---------|---------|----------------|------------|----------------|
| 78 | FORMÃO DE 3/8" - Lâmina em | UNID | 10 | LOTUS | R\$ 18,90 | R\$ 189,00 |
| | aço cromo vanádio temperado | | | | | |
| | e lixado; Lâmina chanfrada e | | | | | |
| | polida; Cabo de madeira | | | | | |
| | ergonômico envernizado; | | | | | |
| | Ferramenta com aplicação de | | | | | |
| | uma camada de verniz ou | | | | | |
| | pintura anticorrosiva sobre as | | | | | |
| | lâminas para garantir uma maior | | | | | |
| | vida útil da ferramenta; | | | | | |
| 79 | KIT ESPATULA DE AÇO PARA | JOGO | 10 | ROMA | R\$ 32,25 | R\$ 322,50 |
| | PINTURA - KIT 4 ESPÁTULAS (| | | | | |
| | 3,8cm/7,6cm/10,2cm/12,7cm); | | | | | |
| | INDICAÇÃO DE USO: Espátula de | | | | | |
| | Aço Polido, resistente e | | | | | |
| | projetada para preparações de | | | | | |
| | repintura e raspagens em geral; | 111110 | 1.5 | 0011000 | D# 50 50 | D# 077 50 |
| 80 | ESPÁTULA EM AÇO INOX 8" / | UNID | 15 | CONDOR | R\$ 58,50 | R\$ 877,50 |
| | 20CM PARA MASSA CORRIDA - | | | | | |
| | Espátula retangular inox para | | | | | |
| | aplicação de massa corrida de 8"; DIMENSÕES: Comprimento: | | | | | |
| | | | | | | |
| | 20,4cm, Largura: 20cm, Altura: 2cm; | | | | | |
| 81 | ESPÁTULA PARA MASSA CORRIDA | UNID | 20 | CORTAG | R\$ 135,00 | R\$ 2.700,00 |
| | 40 CM - Espátula Aço Inox; Cabo | 31110 | 20 | 0011110 | πφ 100,00 | φ 2., 00,00 |
| 1 | Anatômico em plástico | | | | | |
| | Reforçado; Largura da Lâmina: | | | | | |
| | 40 cm; Lâmina em Aço | | | | | |
| | Inoxidável Semi - Flexível; Altura | | | | | |
| | da Lâmina: 5,2 cm; Espessura da | | | | | |
| | lâmina: 0,45mm. | | | | | |
| 82 | ESPATULA PLÁSTICA PARA MASSA | UNID | 25 | ATLAS | R\$ 3,50 | R\$ 87,50 |
| | CORRIDA 13cm - Espátula | | | | | |
| 1 | p <mark>lástica; P</mark> ara aplicação de | | | | | |
| | massas sobre parede, tetos, | | | / | | |
| | portas, etc; Para ser utilizada | | | | | |
| | para a retirada de bolhas em | | | | | |
| | adesivos de parede; Comprimento mínimo: 13cm | | - | | | |
| 83 | DESEMPENADEIRA EM AÇO LISA | UNID | 25 | CORTAG | R\$ 32,98 | R\$ 824,50 |
| 00 | P/ MASSA CORRIDA 12X48 CM - | | ESEYIYL | ILVI GENIAO DE | KUMERANDEU | LI5 K\$ 024,50 |
| | Desempenadeira em aço Polido; | | | | | |
| | Tamanho: 12 x 48 cm; Material: | | | | | |
| | Aço polido; Cabo | | | | | |
| | emborrachado; Lisa (Ideal p/ | | | | | |
| | Massa Corrida, Gesso e etc.); | | | | | |
| L | Profissional (reforçada); | <u></u> | <u></u> | | | |
| 84 | DESEMPENADEIRA PROFISSIONAL | UNID | 25 | GUEPAR | R\$ 33,46 | R\$ 836,50 |
| | DE AÇO DENTADA, GRANDE DE | | | | | |
| | 10X38 CM - Ferramenta Ideal | | | | | |
| | para assentamento de `Piso, | | | | | |
| | Porcelanato, Azulejo e etc; | | | | | |
| | Tamanho: 10 x 38 cm; Material: | | | | | |
| | Aço polido; Cabo | | | | | |
| | emborrachado; Dentada (p/ | | | | | |
| | Piso, Porcelanato, Azulejo e etc); | | | | | |
| 85 | Profissional (reforçada); | UNID | 100 | ROMA | D¢ 10 44 | D¢ 1 944 00 |
| 00 | Pincel de Cerda 4"; Indicado para Paredes, pintura de | טואוט | 100 | RUNA | R\$ 18,44 | R\$ 1.844,00 |
| | detalhes, Acabamentos e | | | | | |
| | Cobertura de Superfícies; | | | | | |
| | Dimensões Aproximadas do | | | | | |
| | Produto: (cm) - AxLxP: 0,700 x | | | | | |
| | 0,270 x 0,270; Espessura: 12 mm; | | | | | |
| | Material do Cabo: plástico; | | | | | |
| | largura (mm): 101; Para ser | | | | | |
| | utilizado em qualquer tipo de | | | | | |
| | Januzado em qualquer lipo de | l | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | superfície; Largura em Polegadas: 4"; Ideal Para Látex PVA e Acrílica (à base d'água); | | | | | |
|----|---|------|-----|------|-----------|--------------|
| 86 | PINCEL PARA PAREDE 2" CERDAS GRIS - Trincha ideal para a aplicação de tintas látex (PVA) e acrílica (à base d'água) em paredes e tintas a base de solvente; Para todo e qualquer tipo de superfície; Para detalhes, acabamentos e cobertura de superfícies, Com cerdas mistas que tenha uma boa absorção e retenção de tinta; Garantindo uma cobertura e acabamento uniforme; | UNID | 100 | ROMA | R\$ 5,85 | R\$ 585,00 |
| 87 | PINCEL PARA PAREDE 1/2" CERDAS GRIS - Trincha ideal para a aplicação de tintas látex (PVA) e acrílica (à base d'água) em paredes e tintas a base de solvente; Para todo e qualquer tipo de superfície; Para detalhes, acabamentos e cobertura de superfícies, Com cerdas mistas que tenha uma boa absorção e retenção de tinta; Garantindo assim uma cobertura e acabamento uniforme; | UNID | 100 | ROMA | R\$ 2,00 | R\$ 200,00 |
| 88 | ROLO PARA PINTURA 23 Cm Lã ANTI-RESPINGO C/ CABO - Modelo: Lã Sintética; Tipo de cerdas: Sintético; Material do punho: cabo; Para todos os tipos de Tintas. | UNID | 100 | ROMA | R\$ 9,75 | R\$ 975,00 |
| 89 | ROLO PARA PINTURA 15 Cm Lã ANTI-RESPINGO C/ CABO - Modelo: Lã Sintética; Tipo de cerdas: Sintético; Material do punho: cabo; Para todos os tipos de Tintas. | UNID | 100 | ROMA | R\$ 9,75 | R\$ 975,00 |
| 90 | ROLO PARA PINTURA 9 Cm Lã ANTI-RESPINGO C/ CABO - Modelo: Lã Sintética; Tipo de cerdas: Sintético; Material do punho: cabo; Para todos os tipos de Tintas. | UNID | 100 | ROMA | R\$ 9,00 | R\$ 900,00 |
| 91 | ROLO PINTURA ESPUMA PAREDE LISA RESISTENTE 23cm c/ CABO - Modelo: Espuma; Material do punho: cabo; Para todos os tipos de Tintas. | UNID | 100 | ROMA | R\$ 19,35 | R\$ 1.935,00 |
| 92 | ROLO PARA PINTURA 15cm ESPUMA c/ CABO - Material Poliéster; Características: Rolo de espuma, poliéster, com densidade 30 (kg/m²). Resistentes a solventes; Indicado para superfícies lisas; Para uso com tintas esmalte, verniz, acrílica (pva); Resistente a solventes minerais. | UNID | 80 | ROMA | R\$ 5,55 | R\$ 444,00 |
| 93 | ROLO PARA PINTURA 9cm ESPUMA c/ CABO - Material Poliéster; Características: Rolo de espuma, poliéster, com densidade 30 (kg/m³). Resistentes a solventes; Indicado para | UNID | 60 | ROMA | R\$ 3,75 | R\$ 225,00 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | superfícies lisas; Para uso com tintas esmalte, verniz, acrílica (pva); Resistente a solventes minerais. | | | | | |
|-----|---|---------------|--------------|-----------------------|------------------------|--------------|
| 94 | ROLO PARA PINTURA 5cm ESPUMA c/ CABO - Material Poliéster; Características: Rolo de espuma, poliéster, com densidade 30 (kg/m³). Resistentes a solventes; Indicado para superfícies lisas; Para uso com tintas esmalte, verniz, acrílica (pva); Resistente a solventes minerais. | UNID | 10 | ROMA | R\$ 2,70 | R\$ 27,00 |
| 95 | ROLO PARA TEXTURA FINA 23cm - DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Rolo 23cm de espuma para efeito de textura fina; Utilizado para criar efeitos decorativos com massa para textura. | UNID | 15 | ROMA | R\$ 15,75 | R\$ 236,25 |
| 96 | ROLO DE TEXTURA MEDIA /9CM C/ CABO - Usado para acabamento. A espuma tem 9cm de comprimento; Após utilização e limpeza do rolo. | UNID | 15 | ROMA | R\$ 12,00 | R\$ 180,00 |
| 97 | VASSOURA PLÁSTICA PARA GRAMA C/ CABO 22 DENTES - Material da vassoura para grama: Plástico; Material do cabo da vassoura para grama: Madeira de reflorestamento; Largura mínima da vassoura para grama: 550,0 mm; Comprimento do cabo da vassoura para grama: 1,2 m; Número de dentes da vassoura para grama: 22 dentes; Perfil chato; Sem ajuste; CAVADEIRA RETA C/ CABO - A cavadeira com olho de 35 mm é temperada em todo o corpo da peça, proporcionando maior resistência e menor desgaste durante o uso. Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade. Recebe pintura | UNID HIA DE D | 30 ESENVC | PARABONI LVIMENTO DE | R\$ 24,00 R\$ 38,00 | R\$ 2.400,00 |
| | eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação. O cabo desta ferramenta, além de possuir ótima resistência, é produzido com madeira de origem renovável. Comprimento do cabo: 120cm | | | | | |
| 99 | PEDRA ESMERIL - Rebolos (pol): 6 x3/4 x1/2 | UNID | 20 | WORKER | R\$ 39,00 | R\$ 780,00 |
| 100 | CHAVEPARA DOBRAR FERRO 1/2 - Material da chave para dobrar ferro: Aço carbono / Cor da chave para dobrar ferro: Amarela / Acabamento da chave para dobrar ferro: Pintado / Capacidade da chave para dobrar ferro: 0.1/2 " / Comprimento total da chave para dobrar ferro: 295,0 mm / Largura | UNID | 05 | RIO CLARO | R\$ 33,46 | R\$ 167,30 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| 101 | CHAVE DE DOBRAR FERROR (ARMADOR) ¼ - Utilizado na construção civil para dobrar ferro de construção com diâmetro de 1/4". Dimensões: Largura - 34mm; Comprimento - 280mm; Espessura - 12,70mm. | UNID | 05 | RIO CLARO | R\$ 21,00 | R\$ 105,00 |
|-----|---|----------|--------|--------------|------------|--------------|
| 102 | CHAVE PARA DOBRAR FERRO 5/8 - Material da chave para dobrar ferro: Aço carbono/ Acabamento da chave para dobrar ferro: Pintado / Capacidade da chave para dobrar ferro: 5/8 ', Comprimento total da chave para dobrar ferro: 290,0 mm / Largura. | UNID | 02 | RIO CLARO | R\$ 51,53 | R\$ 103,06 |
| 103 | CHAVE DE DOBRAR FERRO ¾ - Material da chave para dobrar ferro: Aço carbono; Acabamento da chave para dobrar ferro: Pintado; Capacidade da chave para dobrar ferro: 3/4 "; Comprimento total da chave para dobrar ferro: 290,0 mm, Largura do corpo da chave para dobrar ferro: 20,0 mm, Espessura do corpo da chave para dobrar ferro: 16,0 mm. | UNID | 02 | RIO CLARO | R\$ 55,16 | R\$ 110,32 |
| 104 | MAÇARICO MODELO LANÇA CHAMAS - Cano curto; alta pressão, produz uma chama bem forte; feito em tubo de aço e latão; Cabo de polipropileno para proteção ao calor; Mangueira de alta pressão com regulador de chama. Medidas: Comprimento do cano: 28cm; Comprimento do cabo: 9,5cm; | UNID | 10 | CARBOGRAFITE | R\$ 98,00 | R\$ 980,00 |
| | Comprimento da Mangueira:60cm. | HIA DE D | ESENVO | LVIMENTO DE | RONDONÓPO | LIS |
| 105 | DISCO DE DESBASTE TIPO FLAP, GRAO 120, 115 MM X 22 MM - Disco de desbaste tipo flap sextavado e feito de lixas rectangulares na base de tecido que sao situadas como um leque com fibra de vidro como material de base. Usado em trabalhos de polimento de metal, madeira e outros matérias. | UNID | 20 | THOMPSON | R\$ 6,50 | R\$ 130,00 |
| 106 | MÂQUINA DE BANCADA PARA CORTAR FERRO VERGALHÃO - N°31" corta ferro de 13 a 25mm. Modelo 3; Peso 38,5 kilos; Comprimento da haste (mm): 1760; Corte máximo aço CA 50/60 (pol.):1; Corte mínimo (mm):13,0; fabricado em Ferro Fundido Nodular FE 42012; Acabamento em Pintura a pó eletrostática texturizada | UNID | 02 | MOTOMIL | R\$ 900,00 | R\$ 1.800,00 |
| 107 | ALICATE TESOURA CORTAR PRENSAR VERGALHAO FERRO E CABOS DE AÇO - Alicate corta cabos - Fabricado em aço especial de alta qualidade - | UNID | 02 | CARBOGRAFITE | R\$ 150,00 | R\$ 300,00 |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104



| | Possui facilidade de fechamento | | | | | |
|-----|---|-------|------|--------------------------|------------|-----------------|
| | rápido da lâmina - Ferramenta | | | | | |
| | prática, exigindo mínimo esforço | | | | | |
| | para corte - Com cabos longos | | | | | |
| | que facilita o trabalho do | | | | | |
| | operador -As cores do produto | | | | | |
| | podem variar de acordo com o | | | | | |
| | lote, não alterando as | | | | | |
| | * | | | | | |
| | características - Cabo | | | | | |
| | emborrachado e ante deslizante | | | | | |
| | - Medida: 18' Fabricado em aço | | | | | |
| | especial de alta qualidade. | | | | | |
| 108 | KIT DE FORMÃO GOIVADO 6MM, | JOGO | 03 | LOTUS | R\$ 120,00 | R\$ 360,00 |
| | 12MM, 18MM, 24MM C/ CABO - | | | | | |
| | Jogo com 4 peças, sendo 6mm, | | | | | |
| | 12mm, 18mm e 24mm, Formão | | | | | |
| | tipo GOIVA; Feito em liga de aço | | | | | |
| | em manganês; Cabo em | | | | | |
| | madeira de alta resistência; | | | | | |
| | Tamanho dos formões: 24cm. | | | | | |
| | Cabo tamanho padrão. | | | | | |
| 109 | · | UNID | 40 | IRWIN | R\$ 105,00 | D\$ 4 200 00 |
| 107 | TRADO MANUAL S/ CABO 7/8 – | טואוט | 40 | IIV VIIV | кф 105,00 | R\$ 4.200,00 |
| | Trado Manual, para madeiras e | | | | | |
| | derivados. Utilizado | | | | | |
| | manualmente; para perfuração | | | | | |
| | de madeiras, mas espessas; | | | | | |
| | Diâmetro do trado manual: 7/8; | | | | | |
| | comprimento do trado manual: | | | | | |
| | 18" – 46 <mark>0m</mark> m; tipo de rosca de | | | | | |
| | trad <mark>o ma</mark> nual: tipo IRWIN. | | | | | |
| 110 | DISCO DIAMANTADO 450MM | UNID | 100 | HUSQV <mark>ARN</mark> A | R\$ 550,00 | R\$ 55.000,00 |
| | PARA MAQUINA DE CORTAR PISO | | | | | |
| | - Disco Diamantado Corte de | | | | | |
| | 45 <mark>0mm, Segm</mark> entado para Piso e | | | | | |
| | Asf <mark>alto; Utiliza</mark> dos para cortes em | | | | | |
| 1 | asfalto, asfalto sobre concreto, | | | | | |
| | concreto verde, refratários | | | | | |
| | | | | | | |
| | abrasivos e materiais abrasivos; | | | | | |
| | Diâmetro externo: 450 mm, Furo: | | - | | | |
| 111 | 25,40 mm, Rpm máximo: 4.250. | | -050 | 10050 | DA 05 50 | D.A. / 0.7.5.00 |
| 111 | DISCO DE CORTE 12X1/8X3/4 | UNID | 250 | ICDER | R\$ 25,50 | R\$ 6.375,00 |
| | PARA POLICORTE - Disco de corte | | | | | |
| | em aço carbono para cortes em | | | | | |
| | geral e industrial leve; Disco | | | | | |
| | reforçado com 2 telas de fibra | | | | | |
| | de vidro; Para maior resistência e | | | | | |
| | melhor desempenho de corte; | | | | | |
| | Especificações Técnicas: Máximo | | | | | |
| | RPM: 4300, Diâmetro: 12", | | | | | |
| | Espessura: 1/8" - 3,0mm, Furo: | | | | | |
| | 3/4"-25,4mm | | | | | |
| 112 | DISCO DE CORTE DE 7 POL. PARA | UNID | 250 | THOMPSON | R\$ 7,05 | R\$ 1.762,50 |
| | ACO INOX - Produto reforçado | | | | , , | ' ' ' ' ' ' ' ' |
| | com 2 telas, proporcionando alto | | | | | |
| | desempenho e produtividade | | | | | |
| | aliado à segurança, possui anel | | | | | |
| | interno de aço especial. | | | | | |
| | * . | | | | | |
| | Materiais em aço carbono e aço | | | | | |
| | inox, tais como tubos, chapas, | | | | | |
| | perfis, barras e outros materiais | | | | | |
| | ferrosos. Diâmetro externo: | | | | | |
| | 178mm, Espessura: 1,60mm, | | | | | |
| | Diâmetro do furo: 22,22mm, | | | | | |
| | Rotação RPM: 8.595, Rotação | | | | | |
| | m/seg: 80. | | | | | |
| 113 | TOCHA MIG P/ INVERSOR DE 250A | UNID | 10 | LYNUS | R\$ 540,00 | R\$ 5.400,00 |
| | C/ RASPA E CABO DE 5 METROS – | | | | | |
| | Compatível com o modelo: | | | | | |
| | | | | | | |





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



| | Conjunto Mini MIG 250A DF III Monofásico 220V. | | | | | |
|-----|---|------|------|--------------|------------|---------------|
| 114 | SPRAY ANTI RESPINGO SEM SILICONE 280GR - Indicado para proteger os bocais das tochas contra respingos durante a solda. | UNID | 50 | CARBOGRAFITE | R\$ 14,70 | R\$ 735,00 |
| 115 | VARETA DE LATÃO AMARELA PARA SOLDAS 2,4 MM - Diâmetro: 2,4 mm; Comprimento no mínimo: 93 cm; Ponto de fusão: 900 graus; peso: 1,000 kg. | KG | 60 | UTP | R\$ 214,50 | R\$ 12.870,00 |
| 116 | DISCO FLAP DE 7 POL. COM GRÃO 120 - Os grãos de zircônio permitem remoção 3 vezes mais rápida do que a fibra de resina metálica dos discos abrasivos. A fibra de vidro tipo 29 fornece um ângulo ideal para esmerilhar de 10-25 graus, permitindo uso total do disco. Possui anel interno de aço especial. Velocidade máxima de trabalho: 8.700RPM. Diâmetro: 7" (180mm), Diâmetro do furo: 7/8" (22mm), Grão: 120. | UNID | 250 | THOMPSON | R\$ 19,20 | R\$ 4.800,00 |
| 117 | FITA ZEBRADA PARA ISOLAMENTO DE ÁREA – amarela e preta: fita zebrada plástica em polietileno utilizada para isolamento de áreas de risco. dimensões: 70 mm de largura, 3 micras de espessura e rolo de 200 m de comprimento. | UNID | 5000 | PLASTCOR | R\$ 11,18 | R\$ 55.900,00 |
| 118 | TELA PLÁSTICA EM POLIETILENO: com abertura de minima de 2mm, largura minima de 1,20 mts, comprimento de 50 mts. | ROLO | 50 | NORTENE | R\$ 69,00 | R\$ 3.450,00 |

VALOR GLOBAL: R\$ 650.230,13 (Seiscentos e cinquenta mil, duzentos e trinta reais e treze centavos).

- **2. DA EXPECTATIVA DO FORNECIMENTO:** O ajuste com o fornecedor registrado será formalizado pela **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER** mediante assinatura de Contrato, observadas as disposições contidas no Edital do Pregão Presencial SRP nº 002/2023.
- **2.1.** O compromisso de entrega e execução só estará caracterizado mediante Contrato, decorrente desta Ata de Registro de Preços e Edital do Pregão Presencial SRP nº 002/2024.
- **2.2.** O fornecedor registrado, dentro dos quantitativos estimados, fica obrigado a atender todos os pedidos efetuados durante a validade desta Ata de Registro de Precos.
- **2.3.** A entrega do (s) item (s) deverá ser efetuada conforme Anexo VII do Edital do Pregão Presencial SRP nº 002/2023.
- **2.4.** Todas as penalidades e as sanções contidas no Edital do Pregão SRP nº 002/2023 aplicam-se sob a Ata de Registro de Preço.
- 3. DO CONTROLE DOS PREÇOS REGISTRADOS: A Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER adotará a prática de todos os atos necessários ao controle e administração da presente Ata.
- **3.1.** Nos termos do art. 15, § 4º da Lei 8.666/93 a **Companhia de Desenvolvimento e Rondonópolis CODER** não está obrigada a adquirir exclusivamente por intermédio



CODER

Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis



Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



desta Ata, durante o seu período de vigência, os produtos cujos preços nela estejam registrados, podendo adotar para tanto, uma licitação especifica, assegurando-se, todavia, a preferência de fornecimento aos registrados, no caso de igualdade de condições.

- **3.2.** A presente Ata de Registro de Preço poderá ser usada pelo Órgão Gerenciador ou qualquer outro órgão e entidade da Administração que não tenha participado do certame mediante prévia consulta ao órgão gerenciador da Ata, desde que devidamente comprovada a vantagem.
- **3.3.** Manter durante toda a execução do Contrato, submissão às determinações impostas no Código de Conduta e Integridade da **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis-CODER**, aprovada na reunião nº 001/2021 do conselho de administração, realizada em 15/04/2021.
- **4. DOS PREÇOS:** A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no art. 65, da Lei nº 8.666/93.
- **4.1.** O preço registrado para cada item poderá ser revisto em face de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados.
- **4.1.1.** Quando o preço inicialmente registrado para cada item, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, a **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER** convocará o licitante registrado visando à negociação para redução de preços e sua adequação àquele praticado pelo mercado.
- **4.1.2.** Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido.
- **4.1.2.1.** Na hipótese do subitem anterior, a **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER** convocará os demais fornecedores, na ordem de classificação do processo licitatório para o item em questão, visando igual oportunidade de negociação.
- **4.2.** Quando o preço de mercado para determinado item tornar-se superior aos preços registrados e, o fornecedor registrado, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, a Órgão gerenciador da ata poderá:
- **4.2.1.** Liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, desde que o requerimento ocorra antes do pedido de fornecimento.
- **4.2.2.** Convocar os demais fornecedores classificados para o item, visando igual oportunidade de negociação.
- **4.3.** Não havendo êxito nas negociações, a **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER** procederá à revogação do item em questão, da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.
- **4.4.** Durante o período de validade da Ata de Registro de Preços, os preços não serão reajustados ressalvada a superveniência de normas federais aplicáveis a espécie.
- **4.5.** O diferencial de preço entre a proposta inicial do fornecedor detentor da Ata e a pesquisa de mercado efetuada pela **Companhia de Desenvolvimento de Rondonópolis CODER** à época da licitação, hem como eventuais descentos por ela concedidos
- **CODER** à época da licitação, bem como eventuais descontos por ela concedidos, serão sempre mantidos.





Av.Dr. Paulino de Oliveira, 1411-Jardim Marialva-Cep: 78.718-104 Fone (66) 3439 – 3400 C.N.P.J. 03.940.848/0001-99 Rondonópolis-MT



- **5. DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E PAGAMENTO:** A presente Ata terá validade de 12 (doze) meses contada a partir da data de sua assinatura. O pagamento será efetuado conforme edital na seguinte dotação orçamentária: De contratos firmados com a Prefeitura Municipal de Rondonópolis.
- **6. DA DIVULGAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:** A publicação desta Ata de Registro de Preços no Portal da transparência, na imprensa oficial, que é condição indispensável para sua eficácia, será providenciada pelo Órgão Gerenciador até o quinto dia útil do mês seguinte ao de sua assinatura.
- **7. DO FORO:** O Foro para dirimir questões relativas ao presente compromisso de execução será o Foro da Comarca de RONDONÓPOLIS, com prejuízo a qualquer outro, por mais privileaiado que seia.
- E, por estarem assim justos e contratados, assinam o presente instrumento em 2 (duas) vias de igual teor e forma, para todos os fins previstos em direito, na presença das duas testemunhas abaixo identificadas, que a tudo assistiram e que também o subscrevem.

Rondonópolis/MT, 17 de março de 2023.

CONTRATANTE: COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONOPOLIS – CODER

MARCUS VINICIUS DAS NEVES LIMA

Diretor Presidente

DARCIA DAIANY DOS SANTOS PAES
Diretora Adm. e Financeira

CONTRATADA: MUDAR COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO FERRAMENTAS E EPI'S LTDA

Testemunhas:

Nome: LORRAYNE RODRIGUES DA SILVA

RG: 244XXX0-3 SSP/MT

FRANCIELLE F.
BECKER
OAB/MT-27.013
Diretora Jurídica

Nome: AMANDA CRISTIANE MARTINS DE LIMA

RG: 17XXXX8 SSP/DF

