RECEBEMOS DE METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA OS PRODUTOS E/OU SERVIÇOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA ABAIXO. EMISSÃO: 19/03/2020 VALOR TOTAL: R\$ 57.053,42 DESTINATÁRIO: STEELTRATER TRATAMENTOS TERMICOS LTDA - RUA DUQUE DE CAXIAS, 377 CENTRO BRACO DO TROMBUDO-SC

DATA DE RECEBIMENTO

IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RECEBEDOR

NF-e N°. 328651 Série 2



## METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA

ROD SC 426 TREVO BR 470 NR 3207, 0 CENTRO - 89176-000 TROMBUDO CENTRAL - SC Fone/Fax: 4735448400

## DANFE

Documento Auxiliar da Nota Fiscal Eletrônica

0 - ENTRADA 1 - SAÍDA

> N°. 328651 Série 2 Folha 1/2



CHAVE DE ACESSO

## 4220 0375 4830 4000 0211 5500 2000 3286 5115 3055 9710

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

oeo de no ronenção de oso

5901 - REMESSA P INDUSTRIALIZACAO 342200043884164 - 19/03/2020 15:28:39

1

NSCRIÇAO ESTADUAL

251886603

NATUREZA DA OPERAÇÃO

CÁLCULO DO IMPOSTO

INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT.

CNPJ

75.483.040/0002-11

| DESTINATARIO / REMETENTE              |        |              |            |                    |                       |  |  |
|---------------------------------------|--------|--------------|------------|--------------------|-----------------------|--|--|
| NOME / RAZÃO SOCIAL                   |        |              | CNPJ / CPF |                    | DATA DA EMISSÃO       |  |  |
| STEELTRATER TRATAMENTOS TERMICOS LTDA |        |              | 08.9       | 993.358/0001-74    | 19/03/2020            |  |  |
| ENDEREÇO                              | BAIRRO | O / DISTRITO |            | CEP                | DATA DA SAÍDA/ENTRADA |  |  |
| RUA DUQUE DE CAXIAS, 377              |        | CENTRO       | )          | 89178-000          | 19/03/2020            |  |  |
| MUNICÍPIO                             | UF     | FONE / FAX   | Y.         | INSCRIÇÃO ESTADUAL | HORA DA SAÍDA/ENTRADA |  |  |
| BRACO DO TROMBUDO                     | SC     | 4735470      | 751        | 255462425          | 11:27:47              |  |  |

| BASE DE CÁLC. DO IC                   | MS VALOR DO ICMS         | BASE DE CÁLC. ICMS S.T. | VALOR DO ICMS SUBST. | V. IMP. IMPORTAÇÃO | V. ICMS U  | F REMET.         | VALOR DO FC   | P ]                | VALOR DO PIS    | V. TOTAL PRODUTOS |  |
|---------------------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|------------|------------------|---------------|--------------------|-----------------|-------------------|--|
| 0,                                    | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                 | 0,00               |            | 0,00             |               | 0,00               | 0,00            | 57.053,42         |  |
| VALOR DO FRETE                        | VALOR DO SEGURO          | DESCONTO                | OUTRAS DESPESAS      | VALOR TOTAL IPI    | V. ICMS U  | F DEST.          | V. TOT. TRIB. |                    | VALOR DA COFINS | V. TOTAL DA NOTA  |  |
| 0,                                    | 0,00                     | 0,00                    | 0,00                 | 0,00               |            | 0,00             |               | 0,00               | 0,00            | 57.053,42         |  |
| TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS |                          |                         |                      |                    |            |                  |               |                    |                 |                   |  |
| NOME / RAZÃO SOCIAL                   |                          | FRETE                   |                      | CÓDIGO ANTT        |            | PLACA DO VEÍCULO |               | UF                 | CNPJ / CPF      |                   |  |
|                                       |                          | ∫1 - DI                 | ESTINATÁRIO J        |                    |            |                  |               |                    |                 |                   |  |
| ENDEREÇO                              |                          |                         | MUNICÍPIO            |                    |            |                  | UF            | INSCRIÇÃO ESTADUAL |                 |                   |  |
|                                       |                          |                         |                      |                    |            |                  |               |                    |                 |                   |  |
| QUANTIDADE                            | QUANTIDADE ESPÉCIE MARCA |                         | NUMERAÇÃO            |                    | PESO BRUTO |                  | PESO LÍQUIDO  |                    | ,               |                   |  |
|                                       |                          |                         |                      |                    |            |                  |               |                    |                 |                   |  |

| CÓDIGO<br>PRODUTO  50511331 P  50511333 P  50511337 P  50530413 P  50531329 P | DDUTOS / SERVIÇOS  DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO  PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 7.1 2 OX  PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 8 OX  PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 9 OX  PARAF SX GR5 UNC R.P 1 4 X 3 BICR | NCM/SH<br>73181500<br>73181500<br>73181500 | O/CST<br>- 040<br>- 040 | CFOP 5901 | UN | QUANT    | VALOR<br>UNIT | VALOR    | B.CÁLC | VALOR |      | ALÍQ. | ALÍO IN   |
|---|---|--|-------------------------|-----------|----|----------|---------------|----------|--------|-------|------|-------|-----------|
| PRODUTO  50511331 P  50511333 P  50511337 P  50530413 P  50531329 P           | PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 7.1 2 OX<br>PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 8 OX<br>PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 9 OX   | 73181500<br>73181500                       | 040                     |           | UN | QUANT    |               |          |        |       |      |       | ALÍO IDI  |
| 50511333 P<br>50511337 P<br>50530413 P<br>50531329 P                          | PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 8 OX<br>PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 9 OX  | 73181500                                   |                         | 5901      |    |          | UNII          | TOTAL    | ICMS   | ICMS  | IPI  | ICMS  | ALÍQ. IPI |
| 50511337 P<br>50530413 P<br>50531329 P  | PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 9 OX   |  | 040                     |           | CT | 5,9800   | 150,0000      | 897,00   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50530413 P<br>50531329 P  |   | 73181500                                   |                         | 5901      | CT | 10,3700  | 150,0000      | 1.555,50 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50531329 P  | PARAF SX GR5 UNC R.P 1 4 X 3 BICR   |  | 040                     | 5901      | CT | 5,9700   | 150,0000      | 895,50   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
|   |   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 46,3200  | 5,0000        | 231,60   | 0,00   | 0,00  |      | 0,00  | 0,00      |
|   | PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 7 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 11,8800  | 150,0000      | 1.782,00 | 0,00   | 0,00  |      | 0,00  | 0,00      |
| 50531329 P  | PARAF SX GR5 UNC R.P 7 8 X 7 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 11,9000  | 150,0000      | 1.785,00 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50611163 P.   | PARAF SX A325 UNC R.I 5 8 X 3 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 15,8700  | 44,0000       | 698,28   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50611163 P  | PARAF SX A325 UNC R.I 5 8 X 3 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 74,1300  | 44,0000       | 3.261,72 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50611210 P  | PARAF SX A325 UNC R.P 3 4 X 2.1 4 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 60,1600  | 80,0000       | 4.812,80 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50611210 P  | PARAF SX A325 UNC R.P 3 4 X 2.1 4 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 20,0000  | 80,0000       | 1.600,00 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50611210 P  | PARAF SX A325 UNC R.P 3 4 X 2.1 4 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 18,5600  | 80,0000       | 1.484,80 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50621107 P  | PARAF SX A325 UNC R.I 5 8 X 1.1 2 ZINC  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 114,7300 | 44,0000       | 5.048,12 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50641208 P  | PARAF SX A325 UNC R.P 3 4 X 1.3 4 GALV. FOGO  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 20,1300  | 80,0000       | 1.610,40 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 50911325 P  | PARAF SX GR8 UNC R.P 7 8 X 6 OX   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 10,3600  | 150,0000      | 1.554,00 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 51380413 P  | PARAF SX GR5 FLAN SER UNC R.I 1 4 X 22 Z. PR  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 875,5600 | 5,0000        | 4.377,80 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60125813 P  | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 55 ZINC   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 52,0500  | 11,0000       | 572,55   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60125813 P.   | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 55 ZINC   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 52,8200  | 11,0000       | 581,02   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60135812 P  | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 50 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 54,0500  | 11,0000       | 594,55   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60135812 P  | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 50 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 84,0500  | 11,0000       | 924,55   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60135813 P  | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 55 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 53,0800  | 11,0000       | 583,88   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60135814 P  | PARAF FRANCES 8.8 S PO MA M10 X 60 BICR   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 65,1200  | 11,0000       | 716,32   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60415308 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M5 X 30 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 518,7500 | 2,0000        | 1.037,50 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60415620 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M8 X 90 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 164,8500 | 7,0000        | 1.153,95 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60415620 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M8 X 90 OX  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 142,7300 | 7,0000        | 999,11   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60416010 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M14 X 40 OX   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 127,4200 | 25,0000       | 3.185,50 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60416010 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M14 X 40 OX   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 129,8500 | 25,0000       | 3.246,25 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60416011 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M14 X 45 OX   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 30,8600  | 25,0000       | 771,50   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60416012 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M14 X 50 OX   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 53,7800  | 25,0000       | 1.344,50 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60425305 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M5 X 20 ZINC  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 277,7800 | 2,0000        | 555,56   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60435616 P  | PARAF SX 8.8 MA R.I M8 X 70 BICR  | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 102,5900 | 7,0000        | 718,13   | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |
| 60635605 P  | PARAF SX SILO 8.8 M8 X 20 C ANEL BICROMAT   | 73181500                                   | 040                     | 5901      | CT | 674,6400 | 7,0000        | 4.722,48 | 0,00   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00      |

DADOS ADICIONAIS

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Inf. Contribuinte: MATERIAL DE NOSSA PROPRIED. Q SEGUE P INDUST. C POSTERIOR DEVOLUCAONO PRAZO MAXIMO DE 180 DIAS.ICMS SUS.NOS TERMOS DO ANEXO 2 ARTIGO 27 INC. II DO RICMS DECR.2870 01IPI SUSPENSAO NOS TERMOS DO ART.42 INC.VI DO RIPI DECR.4544 02TEMPERA E REVENIMENTO DUREZA CONFORME IT 72 OLEADO Email do Destinatário: nfenvpost@rexmaquinas.com.br

RESERVADO AO FISCO



## METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA

ROD SC 426 TREVO BR 470 NR 3207, 0 CENTRO - 89176-000 TROMBUDO CENTRAL - SC Fone/Fax: 4735448400 Documento Auxiliar da Nota Fiscal Eletrônica

**DANFE** 

0 - ENTRADA 1 - SAÍDA





CHAVE DE ACESSO

4220 0375 4830 4000 0211 5500 2000 3286 5115 3055 9710

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

5901 - REMESSA P INDUSTRIALIZACAO

342200043884164 - 19/03/2020 15:28:39

NATUREZA DA OPERAÇÃO

INSCRIÇÃO ESTADUAL

INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT.

CNPJ

|              | 251886603                                      |            |           |       |          |    |          | 75.483.040/0002-11 |                |                |               |              |       |           |  |  |
|--------------|--|------------|-----------|-------|----------|----|----------|--------------------|----------------|----------------|---------------|--------------|-------|-----------|--|--|
| DADOS DOS PI | RODUTOS / SERVIÇOS  DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SEI |            |           |       |          |    |          | VALOR              | VALOR          | R CÁLC         | VALOR         | VALOR        | AL ÍO |           |  |  |
| PRODUTO      | DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SEI                     |            | NCM/SH    | O/CST | CFOP     | UN | QUANT    | VALOR<br>UNIT      | VALOR<br>TOTAL | B.CÁLC<br>ICMS | VALOR<br>ICMS | VALOR<br>IPI | ICMS  | ALÍQ. IPI |  |  |
| 60635807     | PARAF SX SILO 8.8 M10 X 25 C ANE               | L BICROMAT | 73181500_ | 040   | _5901    | CT | 341,0500 | 11,0000            | 3.751,55       | 0,00           | 0,00          | 0,00         | 0,00  | 0,00      |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              |  |            |           |       |          |    |          |                    |                |                |               |              |       |           |  |  |
|              | I .  |            |           |       | <u> </u> |    |          |                    | <u> </u>       |                |               |              |       |           |  |  |