

TARRAXA PARA TUBO GALVANIZADO T1S - 1/2" A 1"

APLICAÇÃO

Para execução de roscas em tubos galvanizados.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Cossinetes bipartido em aço carbono.
- Roscas BSP OU NPT.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

03 Cossinetes 1/2", 3/4" e 1" - 02 Guias 1/2" e 3/4" Roscas BSP OU NPT



TARRAXA PARA TUBO GALVANIZADO T2C - 1/2" A 1.1/4"

APLICAÇÃO

Para execução de roscas em tubos galvanizados.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Cossinetes bipartido em aço carbono.
- Roscas BSP OU NPT.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

04 Cossinetes 1/2", 3/4", 1" e 1.1/4".
01 Chave de aperto 8 mm - 01 Maleta para transporte



Características Técnicas	T1S	T2C
Rosca NPT/BSP	1/2" - 1"	1/2" - 1.1/4"
Acionamento	(sem CATRACA)	(com CATRACA)
Dimensões do produto	150 x 70 x 100	170 x 100 x 110
Dimensões da embalagem	320 x 260 x 110	320 x 260 x 110
Peso	4,8 kg	5,0 kg

TARRAXAS T1S E T2C BSP OU NPT

Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
T1S ROSCA BSP 1/2" A 1"	AER1030001	7896902935952	1 peça
T1S ROSCA NPT 1/2" A 1"	AER1030003	7896902935976	1 peça
T2C ROSCA BSP 1/2" A 1.1/4"	AER1040001	7896902935990	1 peça
T2C ROSCA NPT 1/2" A 1.1/4"	AER1040003	7896902936010	1 peça

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

COSSINETES T1S E T2C

Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
COSS. C-2R - 1/2"BSP	AFC3020003	7896902936041	1 peça
COSS. C-2R - 3/4"BSP	AFC3020004	7896902936058	1 peça
COSS. C-2R - 1"BSP	AFC3020005	7896902936065	1 peça
COSS. C-2R - 1.1/4"BSP	AFC3020006	7896902936072	1 peça
COSS. C-2R - 1/2"NPT	AFC3020009	7896902936102	1 peça
COSS. C-2R - 3/4"NPT	AFC3020010	7896902936089	1 peça
COSS. C-2R - 1"NPT	AFC3020011	7896902936126	1 peça
COSS. C-2R - 1.1/4"NPT	AFC3020012	7896902936133	1 peça

GUIA T1S

Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
GUIA G-N1 1/2"	AFG1010003	7896902936164	1 peça
GUIA G-N1 3/4"	AFG1010004	7896902936171	1 peça

TARRAXA PARA TUBO GALVANIZADO TCA-2 - 1/2" A 2"

APLICAÇÃO

Para execução de roscas em tubos galvanizados.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Cossinetes em aço carbono.
- Roscas BSP ou NPT.
- Maleta para transporte.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

03 Jogos de cossinetes de 1/2" a 3/4", 1" a 1.1/4" e 1.1/2" a 2".

ACOMPANHA COSSINETES



TARRAXA PARA TUBO GALVANIZADO TCA-4 - 2.1/2" A 4"

APLICAÇÃO

Para execução de roscas em tubos galvanizados.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Cossinetes em Aço Carbono.
- Roscas BSP ou NPT.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

02 Jogos de cossinetes de 2.1/2" a 3" e 3.1/2" a 4"

ACOMPANHA COSSINETES



Características Técnicas	TCA-2	TCA-4
Rosca NPT/BSP	1/2" - 2"	2.1/2" - 4"
Acionamento	(com CATRACA)	(com CATRACA)
Dimensões do produto	260 x 130 x 160	420 x 140 x 230
Dimensões da embalagem	350 x 250 x 190	440 x 260 x 220
Peso	13,6	25,8

TARRAXAS TCA-2 E TCA-4 BSP OU NPT			
Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
TCA-2 ROSCA BSP - 1/2" A 2"	AER1060001	7896902936386	1 peça
TCA-2 ROSCA NPT - 1/2" A 2"	AER1060002	7896902936393	1 peça
TCA-4 ROSCA BSP - 2.1/2" A 4"	AER1070001	7896902936461	1 peça
TCA-4 ROSCA NPT - 2.1/2" A 4"	AER1070002	7896902936478	1 peça

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

COSSINETES TCA-2 E TCA-4			
Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
COSS. C-TCA-2 BSP - 1/2" A 3/4"	AFC3030001	7896902936409	1 peça
COSS. C-TCA-2 BSP - 1" A 1.1/4"	AFC3030002	7896902936416	1 peça
COSS. C-TCA-2 BSP - 1.1/2" A 2"	AFC3030003	7896902936423	1 peça
COSS. C-TCA-2 NPT - 1/2" A 3/4"	AFC3030004	7896902936430	1 peça
COSS. C-TCA-2 NPT - 1" A 1.1/4"	AFC3030005	7896902936447	1 peça
COSS. C-TCA-2 NPT - 1.1/2" A 2"	AFC3030006	7896902936454	1 peça
COSS. C-TCA-4 BSP - 2.1/2" A 3"	AFC3040001	7896902936485	1 peça
COSS. C-TCA-4 BSP - 3.1/2" A 4"	AFC3040002	7896902936492	1 peça
COSS. C-TCA-4 NPT - 2.1/2" A 3"	AFC3040003	7896902936508	1 peça
COSS. C-TCA-4 NPT - 3.1/2" A 4"	AFC3040004	7896902936515	1 peça

Ferrari

Desde 1958

CORTA TUBO PARA COBRE CT-1

APLICAÇÃO

Para cortar tubos de cobre e alumínio com parede de até 0,2 mm.

BENEFÍCIOS

- Embalagem blister.
- Material corpo em zamak.
- Roda cortadora aço temperado - Precisão no corte.

MEDIDA 1/8" A 1.1/8"


0,170kg
emb.: 90 x 180 x 30 mm



RODA CORTADORA CT-1

Diâmetro 15mm
0,010kg



Utilização:
Corta tubos CT-1

CORTA TUBO PARA FERRO CT-2

APLICAÇÃO

Para cortar tubos de ferro com parede de até 3 mm

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Roda cortadora aço temperado - Precisão no corte.

MEDIDA 1/8" A 2"


2,410kg
emb.: 400 x 70 x 110 mm



RODA CORTADORA CT-2

Diâmetro 40mm
0,040kg



Utilização:
Corta tubos CT-2

CHAVES DE CORRENTE CHC

APLICAÇÃO

Para instalação, retirada e movimentação de tubos.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Corrente em aço temperado.

MEDIDA 4"-6"-8"-12"


Características Técnicas	CHC-4	CHC-6	CHC-8	CHC-12
Comp da corrente	680 mm	840 mm	1000 mm	1290 mm
Para Tubo galvanizado até	4 " (100 mm)	6" (150 mm)	8" (205 mm)	12" (300 mm)
Dimensões do produto	900 x 70 mm	1000 x 80 mm	1200 x 90 mm	1400 x 100 mm
Dimensões da embalagem	900 x 100 x 90 mm	1000 x 110 x 100 mm	1200 x 120 x 150 mm	1400 x 130 x 210 mm
Peso	5,1 kg	6,5 kg	6,9 kg	7,2 kg

Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
CT-1	ADC3010001	7896902937574	10 peças
CT-2	ADC3010002	7896902937550	1 peça
RODA CORTADORA CT-1	AFC4010003	7896902937581	05 peças
RODA CORTADORA CT-2	AFC4010004	7896902937567	1 peça
CHC-4	ADC4010001	7896902937482	1 peça
CHC-6	ADC4010002	7896902937499	1 peça
CHC-8	ADC4010003	7896902937505	1 peça
CHC-12	ADC4010004	7896902937512	1 peça

EIXO MÚLTIPLO MULTI USO EM

APLICAÇÃO

Acoplamento de acessórios opcionais como discos de: serra circular, mandril, lixa de disco, rebolo, escovas, etc. Ideal para cortes, furos, lixamentos, desbastes, escovamentos, etc.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Rolamentos blindados com lubrificação permanente - Garante maior durabilidade.
- Fixação em bancada.

ROLAMENTOS BLINDADOS


Características Técnicas	EM-00	EM-01	EM-02	EM-03	EM-04
Diâmetro do eixo	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
Polia em "V"	1 canal	2 canal	2 canal	2 canal	3 canal
Para motor com a potência máx. de	1/2 cv	3/4 cv	1,5 cv	2 cv	3 cv
Para diâmetro máximo do disco de	140 mm	185 mm	250 mm	300 mm	400 mm
Velocidade máxima permitida	4500 rpm	4500 rpm	4000 rpm	3000 rpm	2000 rpm
Dimensões do produto	270 x 60 x 90 mm	340 x 70 x 110 mm	390 x 80 x 120 mm	440 x 90 x 120 mm	500 x 100 x 130 mm
Dimensões da embalagem	290 x 80 x 110 mm	360 x 90 x 130 mm	410 x 100 x 140 mm	460 x 110 x 140 mm	520 x 120 x 150 mm
Peso	1,8 kg	3,2 kg	4,1 kg	5,8 kg	7,8 kg

TORNO DE BANCADA BASE FIXA TBF

APLICAÇÃO

Ideal para a utilização em bancada no trabalho em diversos materiais.

BENEFÍCIOS

- Estrutura de ferro fundido - Garante maior resistência e durabilidade.
- Fuso em aço.
- Mordentes resistentes.
- Fixação em bancada.



Características Técnicas	TBF-4	TBF-5	TBF-6
Dimensões do mordente	16 x 100 mm	18 x 125 mm	20 x 150 mm
Abertura máx. do torno	4" (100 mm)	5" (125 mm)	6" (150 mm)
Profundidade máxima (garganta)	45 mm	54 mm	65 mm
Dimensões do produto	120 x 120 x 260 mm	125 x 135 x 290 mm	150 x 170 x 330 mm
Dimensões da embalagem	125 x 125 x 265 mm	130 x 140 x 300 mm	155 x 175 x 335 mm
Peso	5,6 kg	7,3 kg	15,2 kg

Modelo	Código do Produto	Código de Barras	Embalagem Mínima
TBF-4	AET1010002	7896902935839	1 peça
TBF-5	AET1010003	7896902935846	1 peça
TBF-6	AET1010004	7896902935853	1 peça
EM-00 - 3/8"	AEE1010001	7896902934603	1 peça
EM-01 - 1/2"	AEE1010002	7896902934610	1 peça
EM-02 - 5/8"	AEE1010003	7896902934627	1 peça
EM-03 - 3/4"	AEE1010004	7896902934634	1 peça
EM-04 - 1"	AEE1010005	7896902934641	1 peça