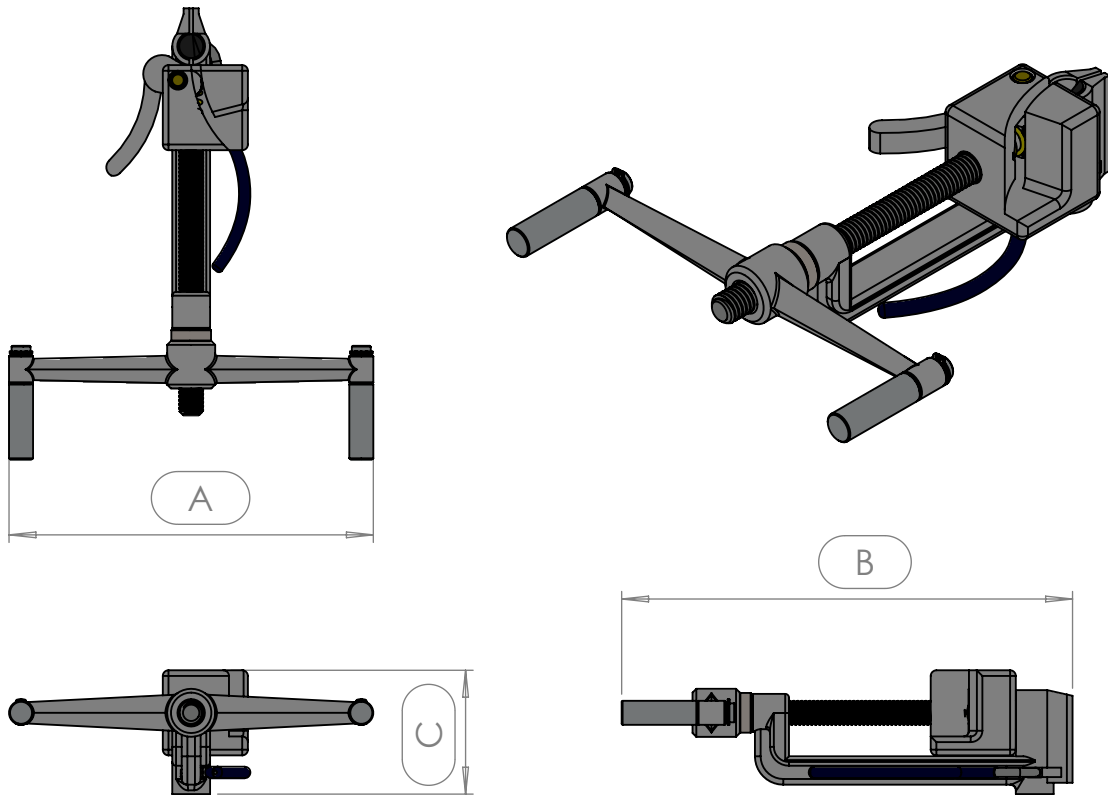


DESCRÍÇÃO DO PRODUTO | PRODUCT DATA

Maquina para Cinta de Aço
FUSIMEC

CÓD.: MCA00020150

 **GLOBALMAQ**
equipamentos e ferramentas



DADOS TÉCNICOS

Composição	SAE 1020, SAE 1045 e AL 6063-T6
Dimensão	
A) Largura	190 mm
B) Comprimento	240 mm
C) Altura	65 mm
Peso por peça (kg)	1.25 kg

CÓDIGO DO PRODUTO

Maquina para Cinta de
Aço FUSIMEC

MCA00020150

TECHNICAL DATA

Composition	SAE 1020, SAE 1045 e AL 6063-T6
Size	
A) Width	190 mm
B) Length	240 mm
C) Height	65 mm
Weight per element	1.25 kg

ORDER CODE

Maquina para Cinta de
Aço FUSIMEC

MCA00020150

Global Máquinas Equipamentos e Ferramentas LTDA

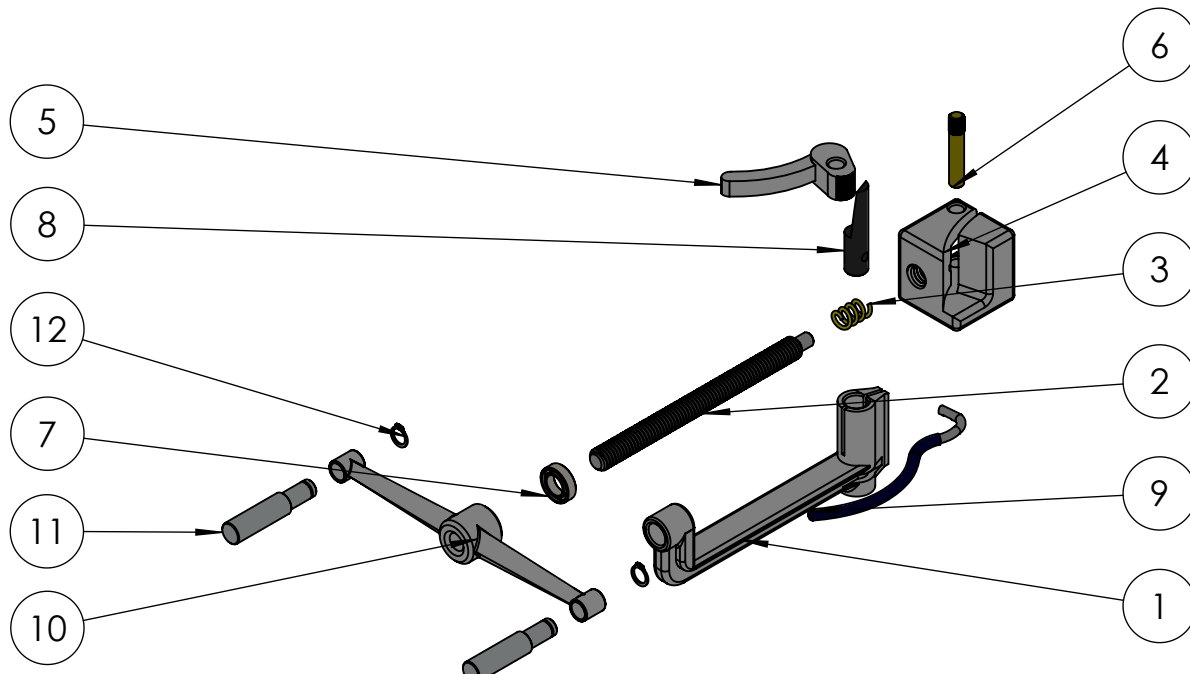
Rua Catarina Goossen 111 | Curitiba-Paraná | Brasil | CEP 81830-050 | Fon +55 (41) 3085-5243
www.globalmaq.ind.br | [contato@globalmaq.ind.br](mailto: contato@globalmaq.ind.br)

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO | PRODUCT DATA

Maquina para Cinta de Aço
FUSIMEC

CÓD.: MCA00020150

 **GLOBALMAQ**
equipamentos e ferramentas



Nº do item	Descrição do componente	Código da peça	QTD.
1	Corpo FSC Ferro Fundido Nodular	MCA00020151	1
2	Rosca 12.7 W SAE 1020 ZC	MCA00020152	1
3	Mola Gatilho ZC	MCA00020153	1
4	Suporte Gatilho FSC Ferro Fundido Nodular	MCA00020154	1
5	Gatilho FSC Ferro Fundido Nodular	MCA00020155	1
6	Eixo Gatilho FSC SAE 1020 ZC	MCA00020156	1
7	ISO 15 RBB - 2812 - 14,SI,NC,14_68		1
8	Faca FSC SAE 1045 TMP	MCA00020157	1
9	Cabo de Corte FSC SAE 1020 ZC	MCA00020158	1
10	Cabo FSC Ferro Fundido Nodular	MCA00020159	1
11	Cabo Giratório AL 6063-T6	MCA00020160	2
12	Truarc 5160-39 - S0.394		2

Global Máquinas Equipamentos e Ferramentas LTDA

Rua Catarina Goossen 111 | Curitiba-Paraná | Brasil | CEP 81830-050 | Fon +55 (41) 3085-5243

www.globalmaq.ind.br | [contato@globalmaq.ind.br](mailto: contato@globalmaq.ind.br)