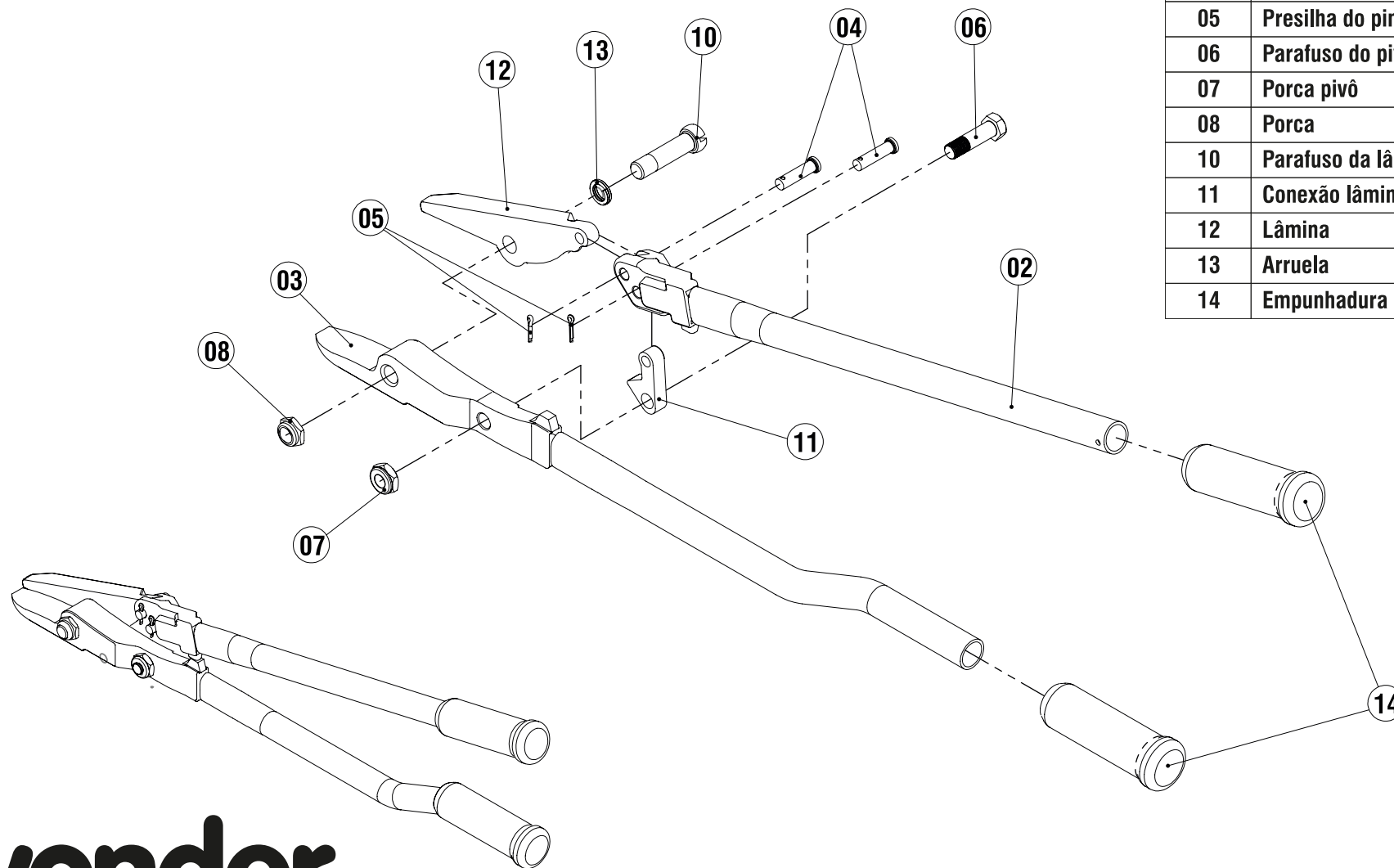


**TESOURA PARA FITAS DE AÇO  
DE 3/8" A 2" - ESPESSURA 1,2 mm**

Tijeras para Cintas de Acero 3/8" a 2" - Espesor 1,2 mm

Item N°.	Componente	Qtde.
02	Alavanca superior	1
03	Alavanca inferior	1
04	Pino da alavanca	2
05	Presilha do pino	2
06	Parafuso do pivô	1
07	Porca pivô	1
08	Porca	1
10	Parafuso da lâmina	1
11	Conexão lâmina/alavanca	1
12	Lâmina	1
13	Arruela	1
14	Empunhadura	2



**vonder**<sup>®</sup>

Código: 11.55.038.020

**Mantenha a ferramenta sempre limpa e lubrificada**  
Mantenha a ferramenta sempre limpa e lubrificada

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Instrucciones de seguridad

# vonder®



- 1. Antes de usar a ferramenta, leia atentamente as instruções de operação. Não usar a ferramenta corretamente pode causar ferimentos graves ou morte.**
- 2. Sempre use proteção para olhos, rosto ou mãos ao operar a ferramenta.**
- 3. Não coloque nenhuma parte do seu corpo entre a alça e a embalagem enquanto operar a ferramenta.**
- 4. Perigo de ruptura devido a tensão excessiva. Não tensione demais a fita.**
- 5. Não fique em linha com a fita enquanto for tensionada, a fita poderá arrebentar.**
- 6. Ao cortar a fita, segure a parte superior e permaneça a uma distância segura, pois a fita inferior irá saltar.**
- 7. Use sempre as peças de reposição originais para garantir a qualidade.**
- 8. Limpe a ferramenta com um pincel seco ou ar comprimido periodicamente.**
- 9. Aplique óleo multiuso em todas as partes móveis.**

- 1. Antes de usar la herramienta, lea atentamente las instrucciones de funcionamiento. No utilizar la herramienta correctamente puede causar lesiones graves o muerte.*
- 2. Siempre use protección para ojos, cara o manos al operar la herramienta.*
- 3. No coloque ninguna parte de su cuerpo entre el asa y el embalaje mientras opere la herramienta.*
- 4. Peligro de ruptura debido a la tensión excesiva. No tense demasiado la cinta.*
- 5. No se quede en línea con la cinta mientras se tensa, la cinta puede romperse.*
- 6. Al cortar la cinta, sujete la parte superior y permanezca a una distancia segura, ya que la cinta inferior saltará.*
- 7. Utilice siempre las piezas de repuesto originales para garantizar la calidad.*
- 8. Limpie la herramienta con un pincel seco o aire comprimido periódicamente.*
- 9. Aplique aceite multiuso en todas las partes móviles.*