Diagrama, Desenho técnico

Descrição gerada automaticamente

Parte 1: 4x (Chave de boca, porca, parafuso, bucha, rolamento, arruela)

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

12 churros - 23mm, barra roscada-1m, 80 porcas, chave de boca, arruela

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

8x (parafuso m5 e porca), soldado(cano, engrenagem)Diagrama, Desenho técnico

Descrição gerada automaticamente

Soldar(Engrenagem, bucha com furo redondo, tubo com furo hexagonal), motor 64x1 redline, perfil retangular, parafuso

Diagrama, Desenho técnico

Descrição gerada automaticamente

8 cantoneiras, 24 rebites 4mm.

Desenho de uma porta

Descrição gerada automaticamente com confiança baixa

2xCantoneira, 4x rebites, 2 parafusos, 2 porcas, corrente

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

Barra roscada, porca, perfil 30º 60º 94cm retangular,2x perfil retangular tamanha 30 cm

Texto, Carta

Descrição gerada automaticamente

Perfil retangular 27 polegadas, cantoneira, rebite, barra roscada, porca

Uma imagem contendo Diagrama

Descrição gerada automaticamente

tubo furo hexagonal soldado, barra hexagonal,4x braçadeira, 2xmancal, perfil retangular 27 in, perfil quadrado, parafuso, arruela

**Lista Senai:**

soldado(cano, engrenagem)

Soldar(Engrenagem, bucha com furo redondo, tubo com furo hexagonal),

tubo furo hexagonal

**Lista Comprar:**

Parafuso de 1/4

parafuso m5

80 porcas

24 rebites 4mm.

Rebites 1mm

**Lista Fazer:**

perfil retangular 27 in

mancal

barra hexagonal

Perfil retangular 27 polegadas

2x perfil retangular tamanha 30 cm

perfil 30º 60º 94cm retangular

Tirar gomo da corrente

Medir furo da Cantoneira

tubo com furo hexagonal

Bucha rolamento

Churros cortar

barra roscada-1m

perfil retangular