

Projeto: Morsa Marceneiro com fuso caseiro - modelo leg

Versão: 1.0

Autor do projeto: Rodrigo Pioto

Desenho técnico: Emilio R. T. Konrath

Data: Janeiro/2016

Proibida a reprodução ou comercialização

Projeto em 3D











Lista de peças

Qty	Peça
2	Base frontal / traseira – peroba rosa
1	Base horizontal – peroba rosa
1	Bloco frontal – peroba rosa
1	Bloco traseiro – peroba rosa
1	Haste inferior - cedrinho
1	Fuso – barra roscada 7/8"
1	Prisioneiro – 7/16"
Х	Parafusos de 60mm

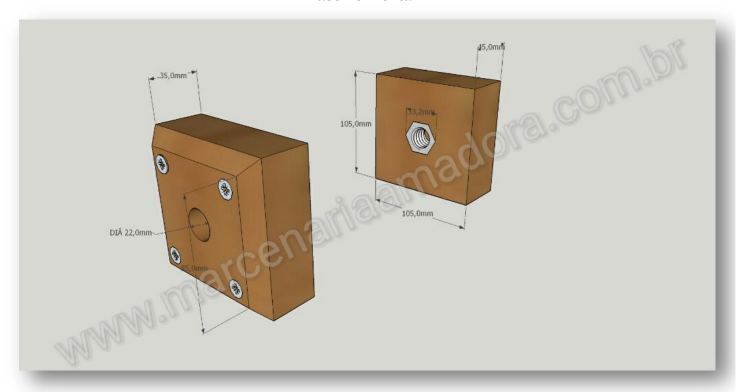


Base Frontal e Traseira





Base horizontal

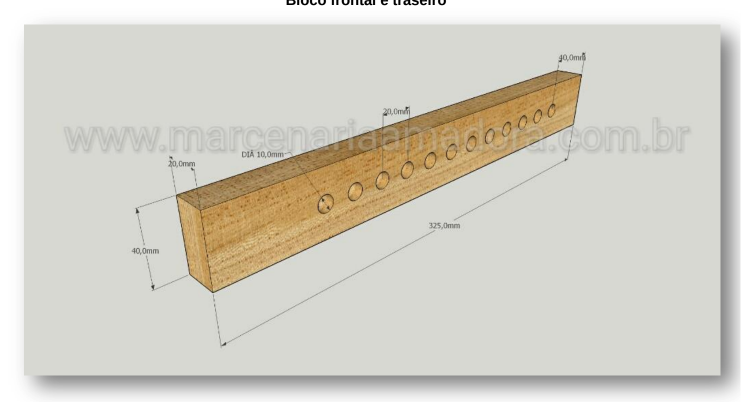


Bloco frontal e traseiro



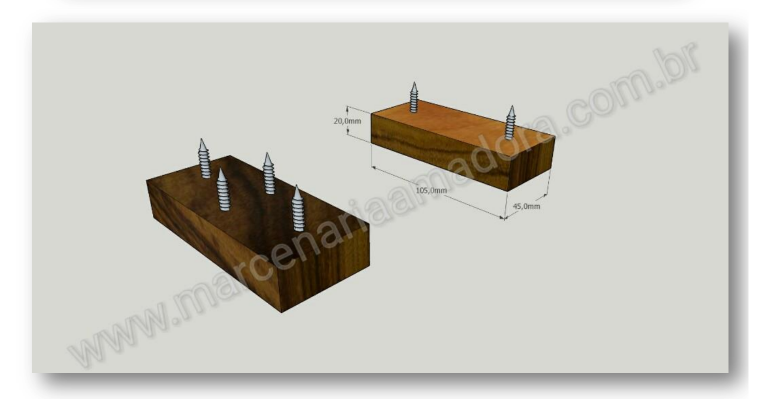


Bloco frontal e traseiro



Haste inferior





Arremates base frontal e traseira



Fuso – 45 cm de comprimento, 7/8" de diâmetro. Prisioneiro de 7/16"



Para melhor precisão na construção, siga o passo a passo demonstrado no vídeo **Como fazer uma morsa**de marceneiro com fuso caseiro de Marcenaria Amadora no Youtube
https://youtu.be/D8f0j6hS39o



