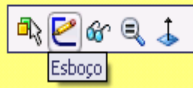
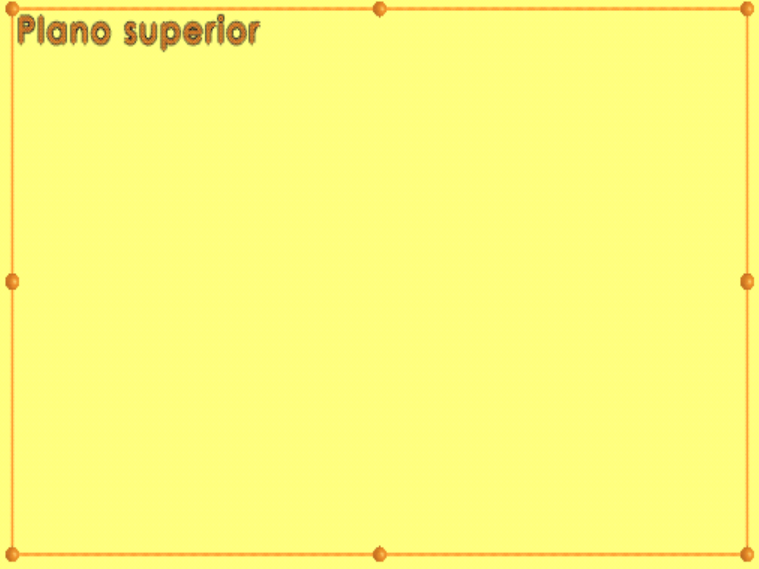


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior**
- Plano direito
- Origem



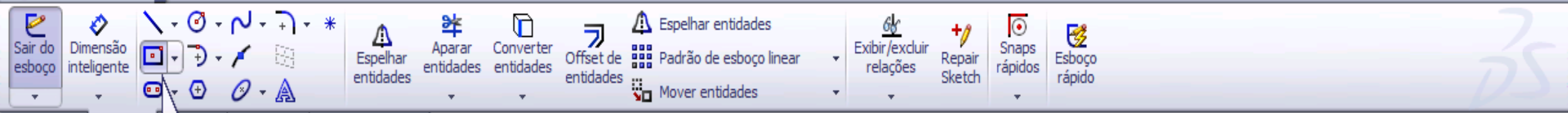
Plano superior



*Superior

Cria um novo esboço ou edita um esboço existente.

|| Editando Peça || | ?



Retângulo central
Esboça um retângulo a partir do centro

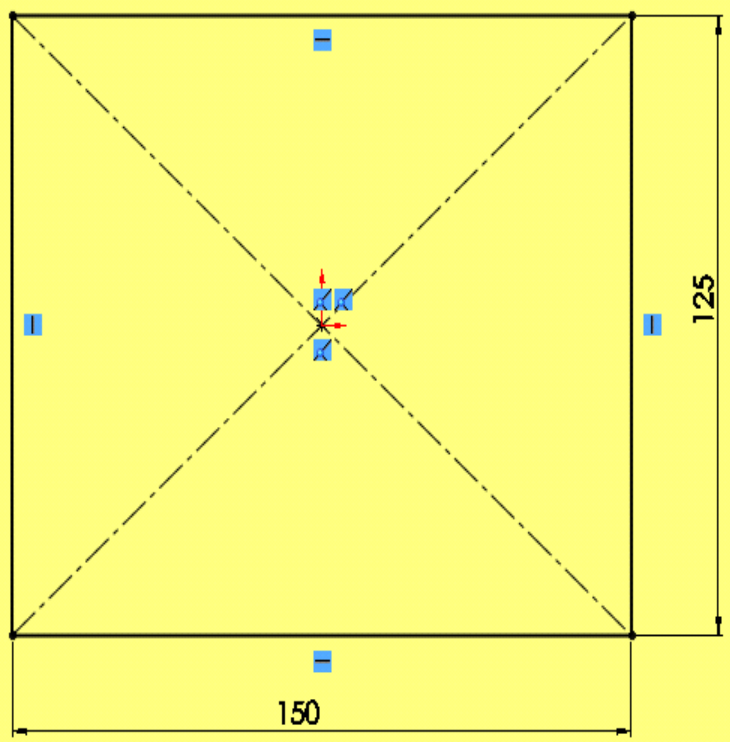
Retângulo ?

Tipo de retângulo

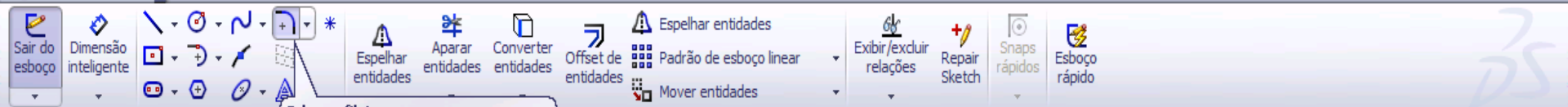
- Retângulo (1, 2)
- Retângulo central (1a, 2)** ←
- Retângulo (1, 2, 3)
- Retângulo (1a, 2, 3)
- Retângulo (1, 2, 3)

Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00



Esboça um retângulo a partir do centro



Esboçar filete
Arredonda o canto formado pela interseção de duas entidades de esboço, criando um arco tangente.

Recursos Esboço Avaliar DimXp

Filete de esboço ?

Mensagem

Selecione um vértice ou entidades do esboço onde inserir o filete.

Entidades para o filete

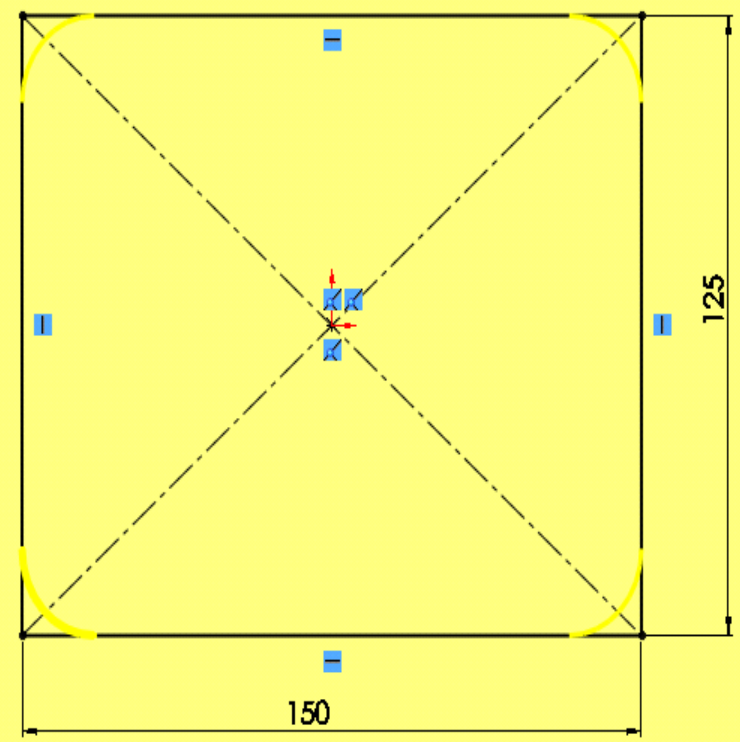
- Filete<1>
- Filete<2>
- Filete<3>
- Filete<4>

Parâmetros de filete

17.50mm

Manter cantos restritos

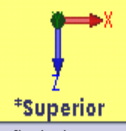
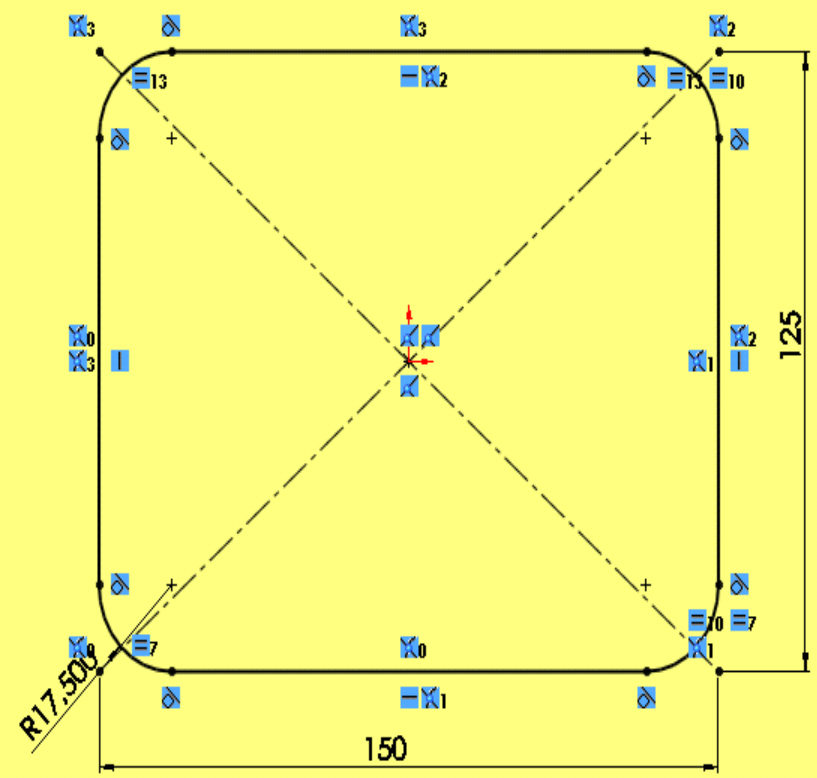
Dimensão de cada filete



Esboço1 de Peça 5.SLDPRT *
Espelhar entidades, Padrão de esboço linear, Exibir/excluir relações, Repair Sketch, Snaps rápidos, Esboço rápido, Mover entidades

Esboçar filete
Arredonda o canto formado pela interseção de duas entidades de esboço, criando um arco tangente.

Recursos Esboço Avaliar DimXp
Peça 5 (Valor predeterminado <<...>>
Sensores
Anotações
Material <não especificado>
Plano frontal
Plano superior
Plano direito
Origem
Esboço1



Arredonda o canto formado pela interseção de duas entidades de esboço, criando um arco tangente.

-175.98mm 108.42mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço1



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Ressalto/base extrudado
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

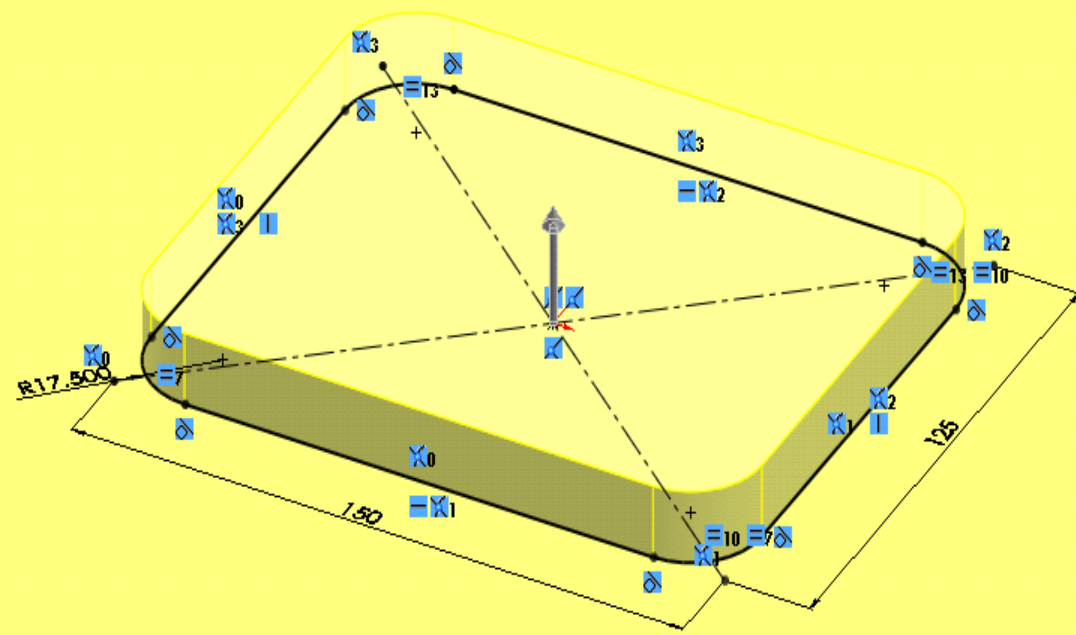
De
Plano de esboço

Direção 1
Cego
15.00mm
 Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos selecionados



*Trimétrica

Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido. -215.9mm 13.59mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço1



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

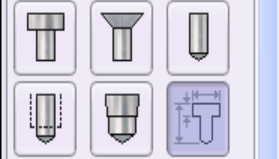
Assistente de Perfuração
Insere um furo utilizando um corte transversal predefinido.

Especificação de furo ?

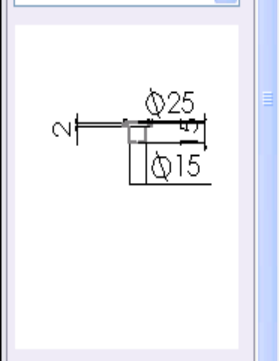
✓ ✗

Tipo Posições

Tipo de furo

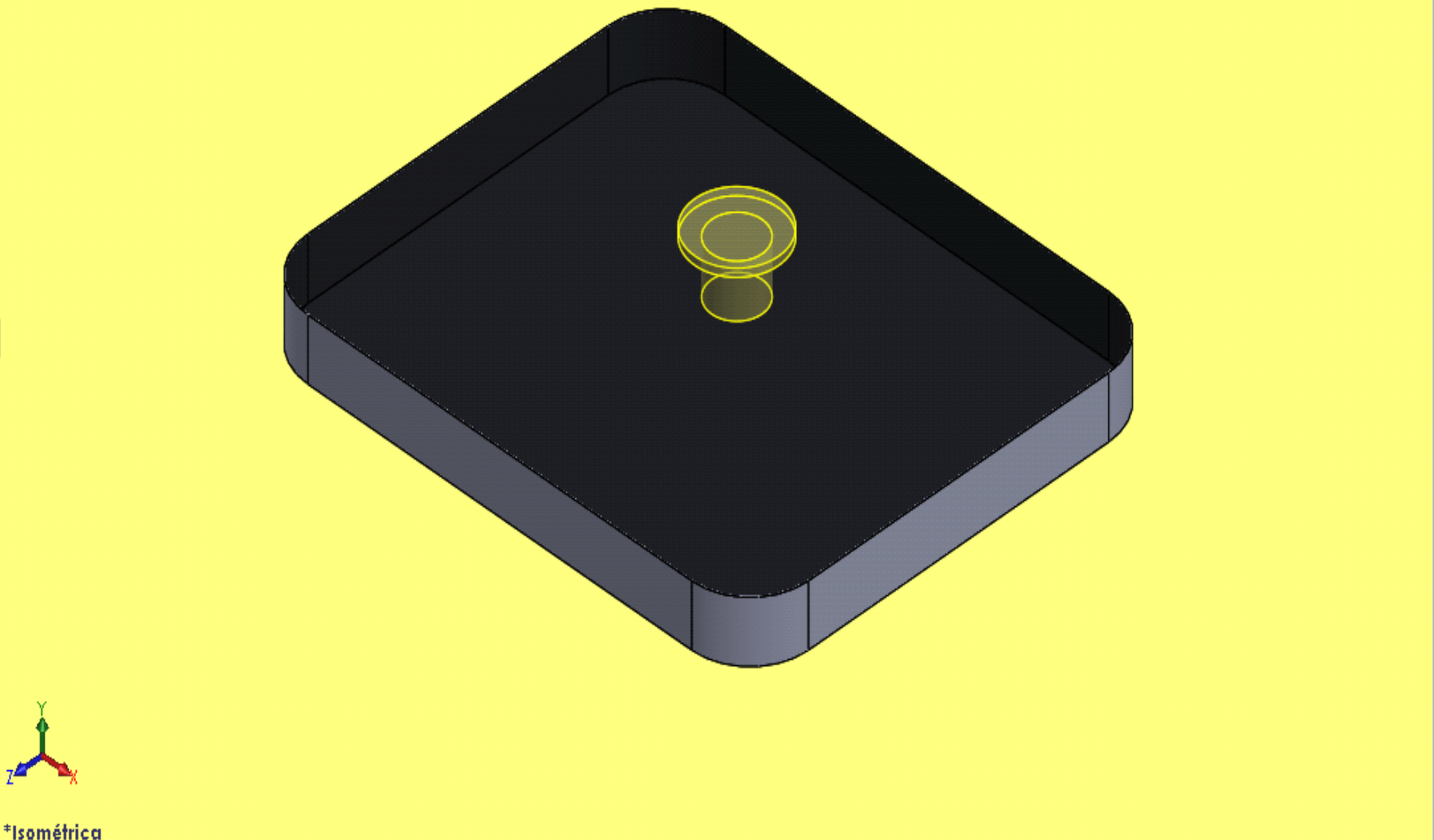


Tipo: Counterbored



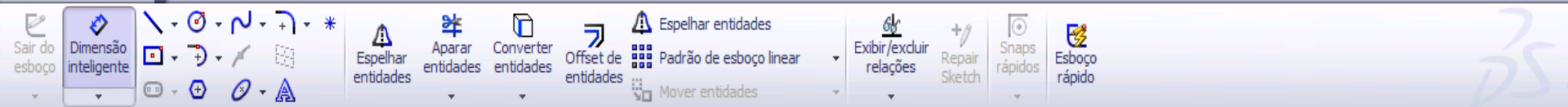
Dimensões da seção

Valor	Dimensão
15mm	Diameter
15mm	Depth
25mm	C-Bore Diam...
2mm	C-Bore Depth



*Isométrica

Insere um furo utilizando um corte transversal predefinido. Editando Peça



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Posição

Dimensão inteligente

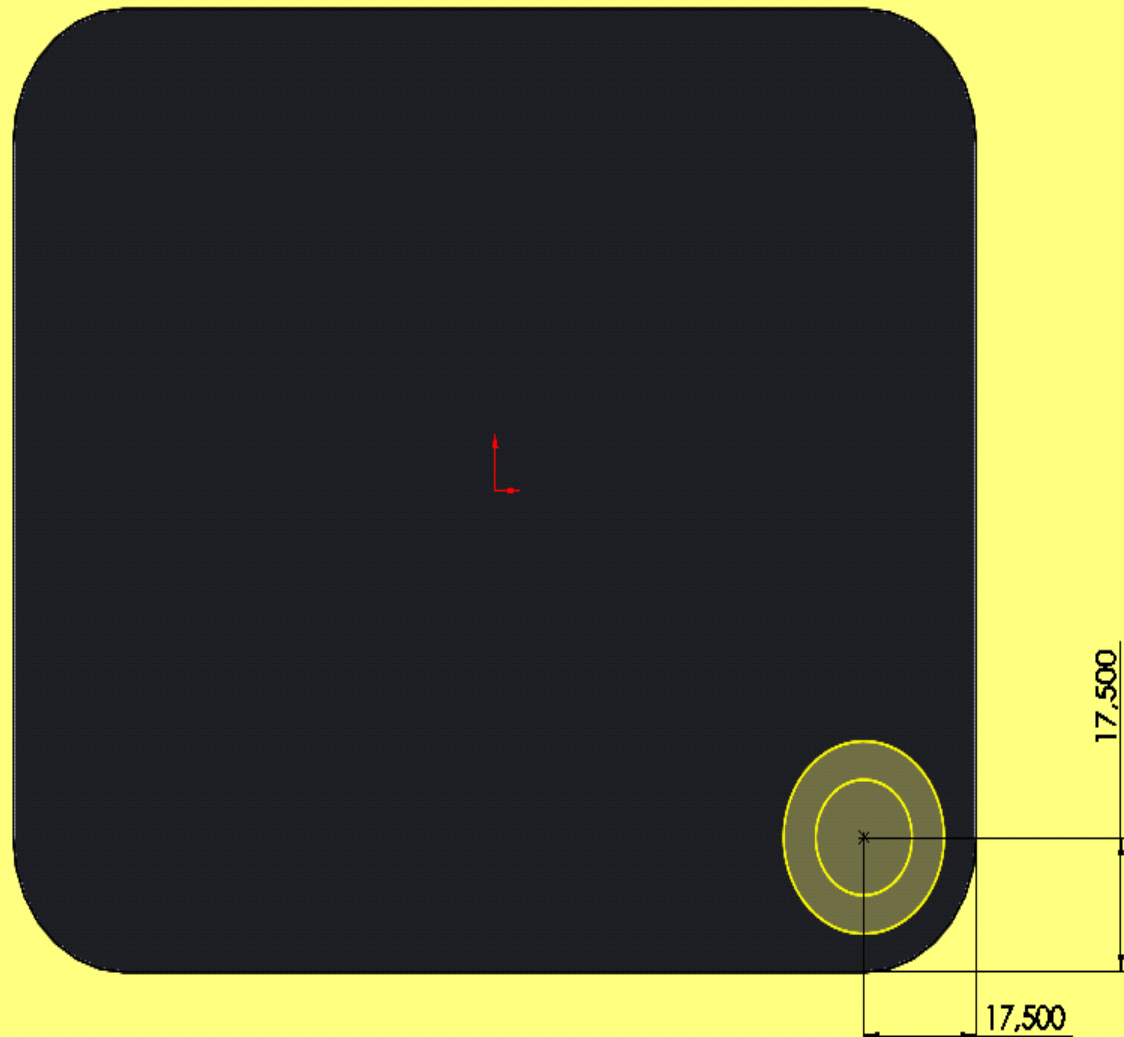
Posições

Posições de furos

Use as dimensões e outras ferramentas de esboço para posicionar os centros dos furos.

Clique na guia "Tipo" para definir as especificações e o tamanho do furo.

Dimensão inteligente
Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas.



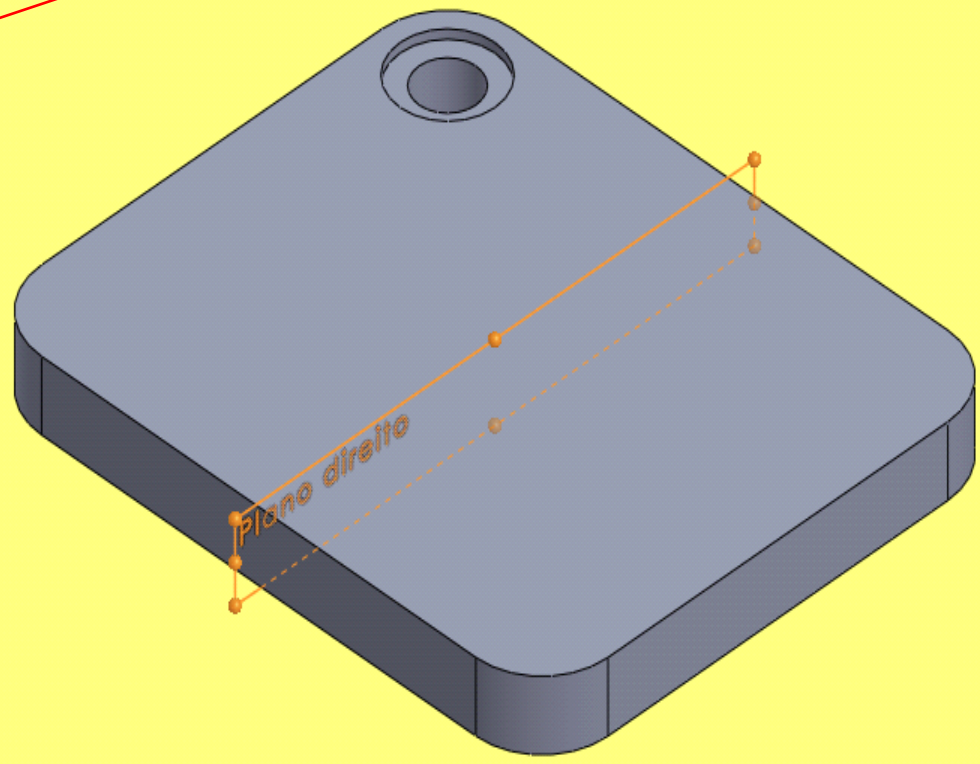
Ressalto/base extrudado, Ressalto/base revolucionado, Ressalto/Base por loft, Ressalto/base por limite, Corte extrudado, Assistente de Perfuração, Corte por revolução, Corte por varredura, Corte por loft, Corte limite, Filete, Padrão linear, Nervura, Indinação, Casca, Envolver, Domo, Geometria de refe..., Curvas, Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1



Espelhar
Espelhar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



*Isométrica

Espelhar recursos, Faces e corpos em relação a uma face ou um plano.

|| Editando Peça || | ? |



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Espehar

✓ ✗

Espehar face/plano

Plano direito

Recursos a espehar

Furo1

Faces a espehar

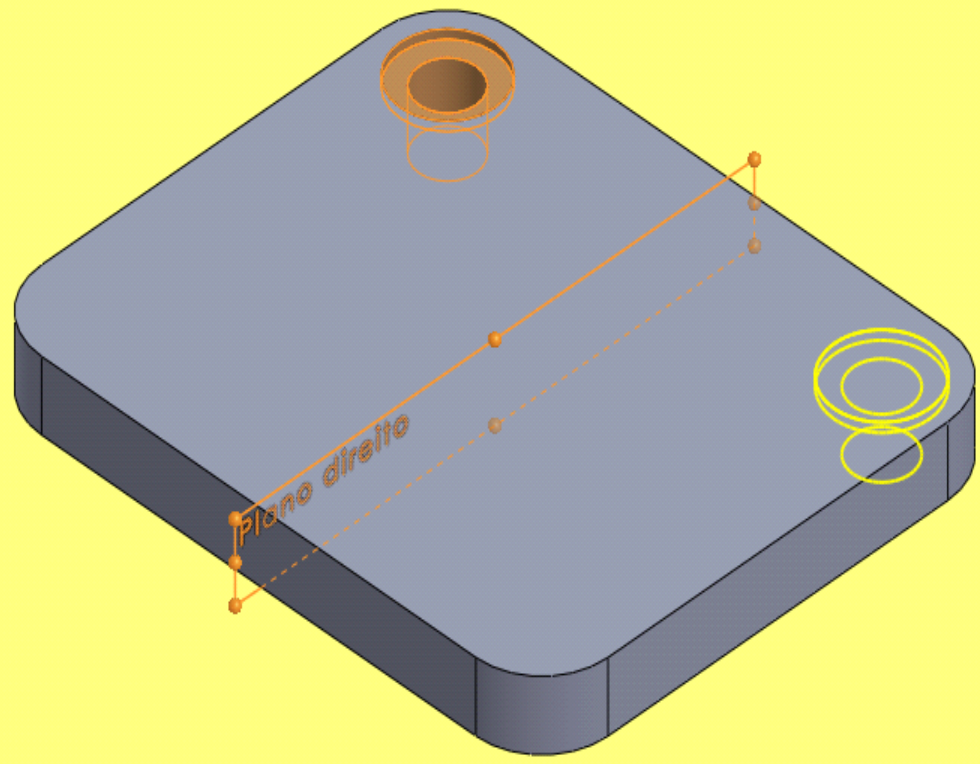
Corpos a espehar

Opções

- Padrão de geometria
- Propagar propriedades visuais
- Visualização completa
- Visualização parcial

- Peça 5 (Valor predeterminad...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificad...
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1

Espehar
Espehar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



*Isométrica

Espehar recursos, Faces e corpos em relação a uma face ou um plano.

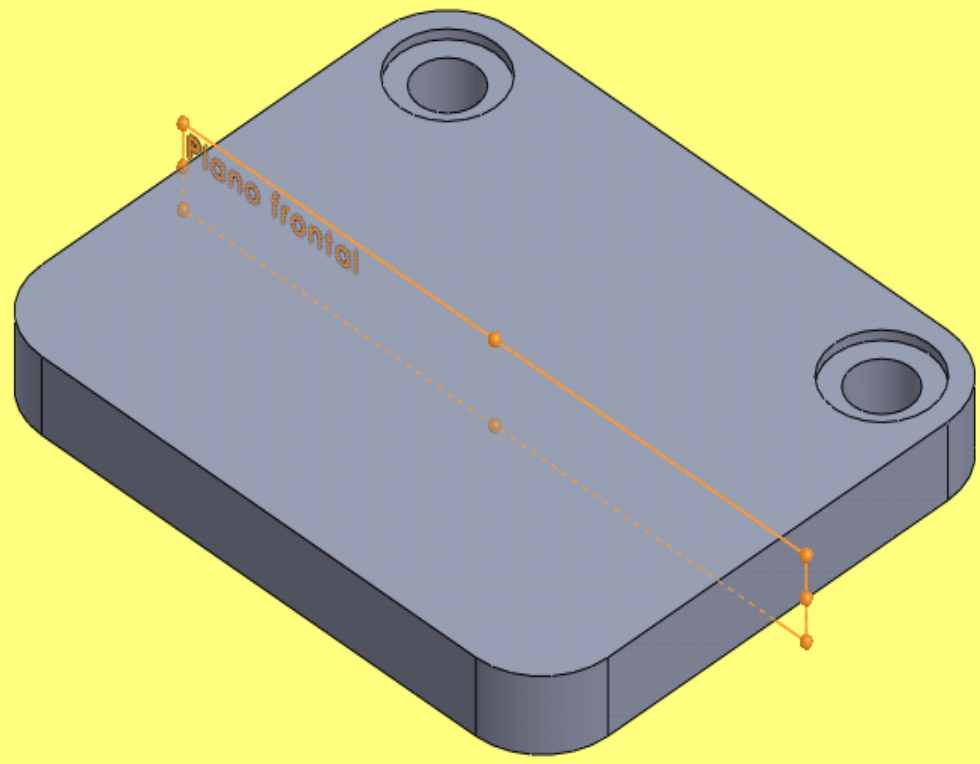
|| Editando Peça || ?

Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D
Espelhar

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado << >>)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal**
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1

Espelhar
 Espelhar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



*Isométrica

Espelhar recursos, Faces e corpos em relação a uma face ou um plano.

|| Editando Peça || | ? |



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Espehar ?

✓ ✗

Espehar face/plano ^

Plano frontal

Recursos a espehar ^

Espehar1

Faces a espehar ^

Corpos a espehar v

Opções ^

Padrão de geometria

Propagar propriedades visuais

Visualização completa

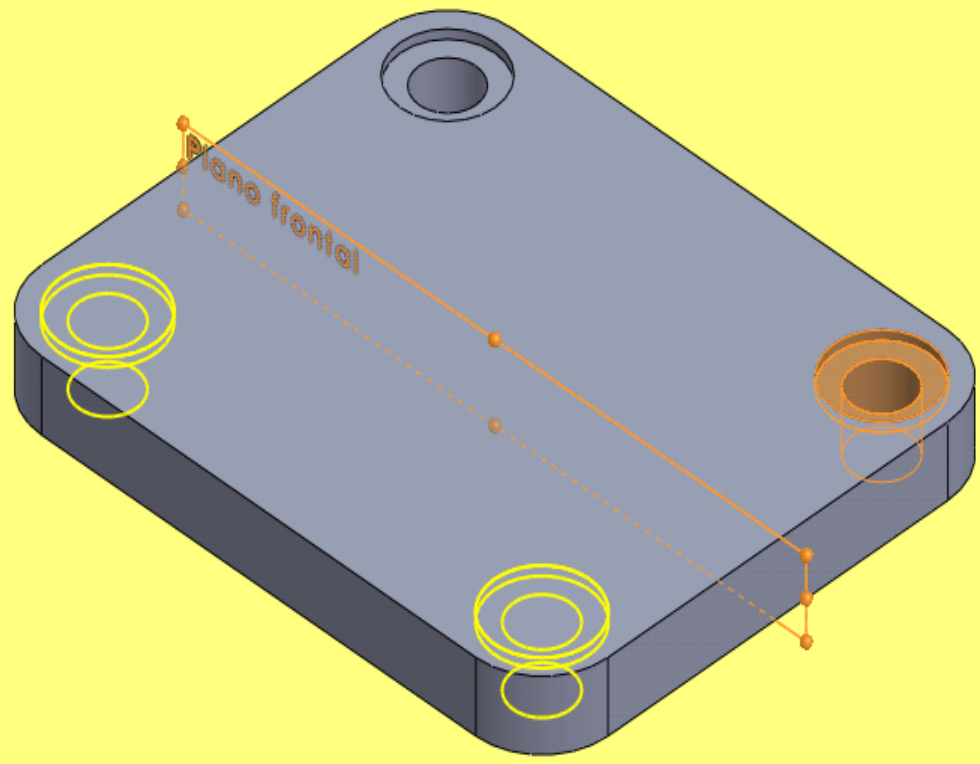
Visualização parcial

Peça 5 (Valor predeterminad...)

- Sensores
- Anotações
- Material <não especificad...
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espehar1

Espehar

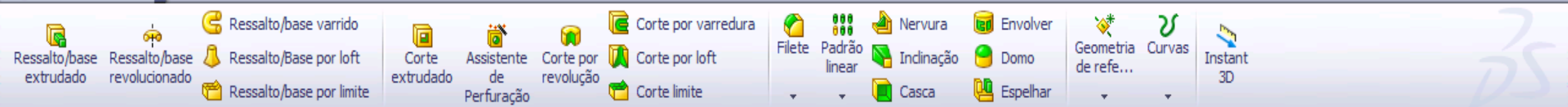
Espehar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



*Isométrica

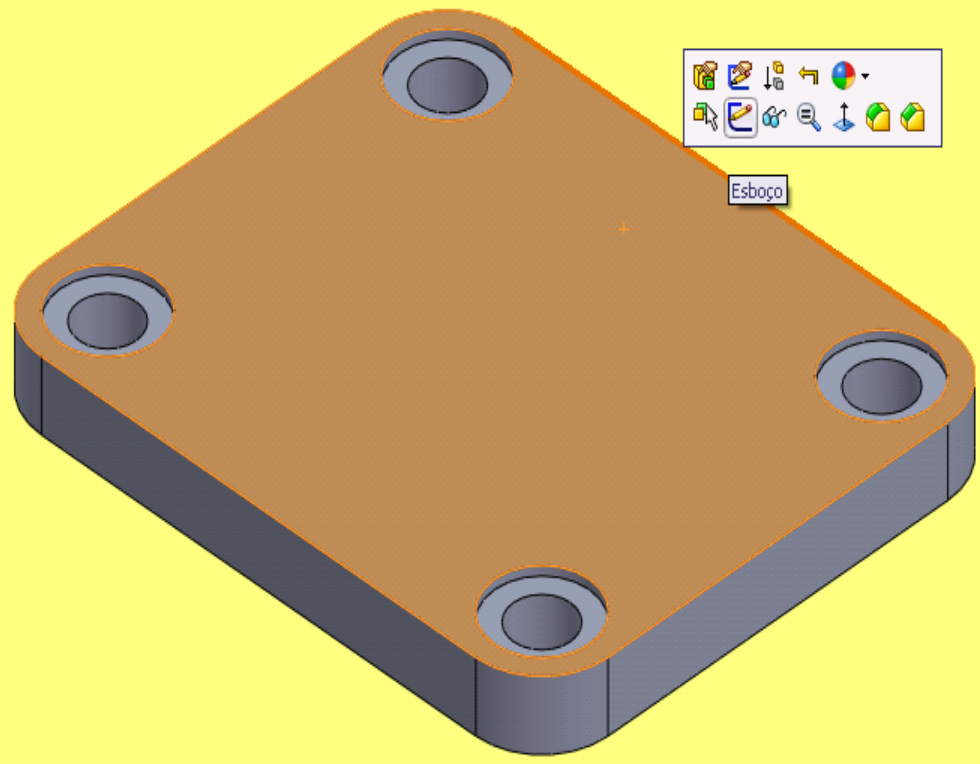
Espehar recursos, Faces e corpos em relação a uma face ou um plano.

Editando Peça | ?

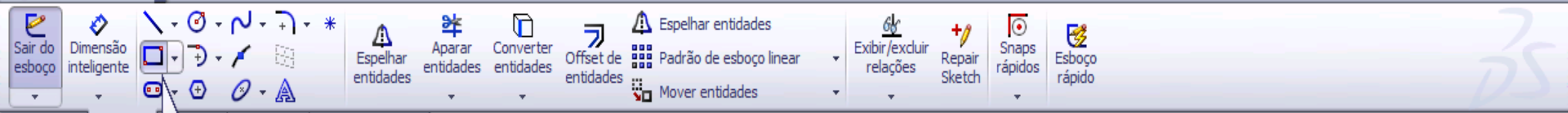


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<V
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2



*Isométrica



Recursos Esboço Calcular DimXpert Produtos Office

Retângulo ?

Esboça um retângulo.

Tipo de retângulo

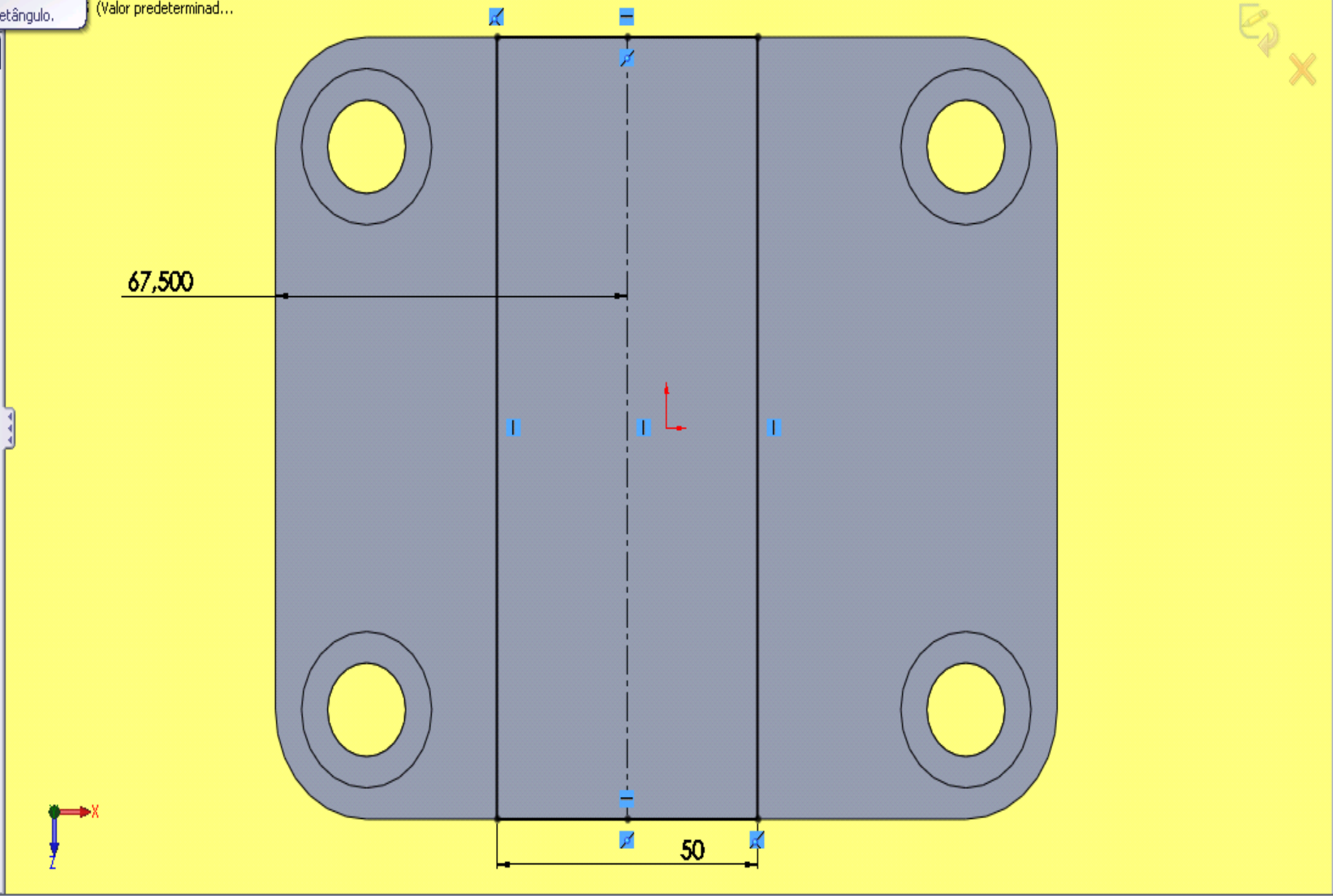
- Retângulo (1, 2)
- Retângulo com cantos arredondados (1a, 2)
- Retângulo com cantos arredondados (1, 2, 3)
- Retângulo com cantos arredondados (1a, 2, 3)
- Retângulo com cantos arredondados (1, 2)

Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00

Ponto central

- X: 0.00
- Y: 0.00





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Ressalto/base extrudado
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

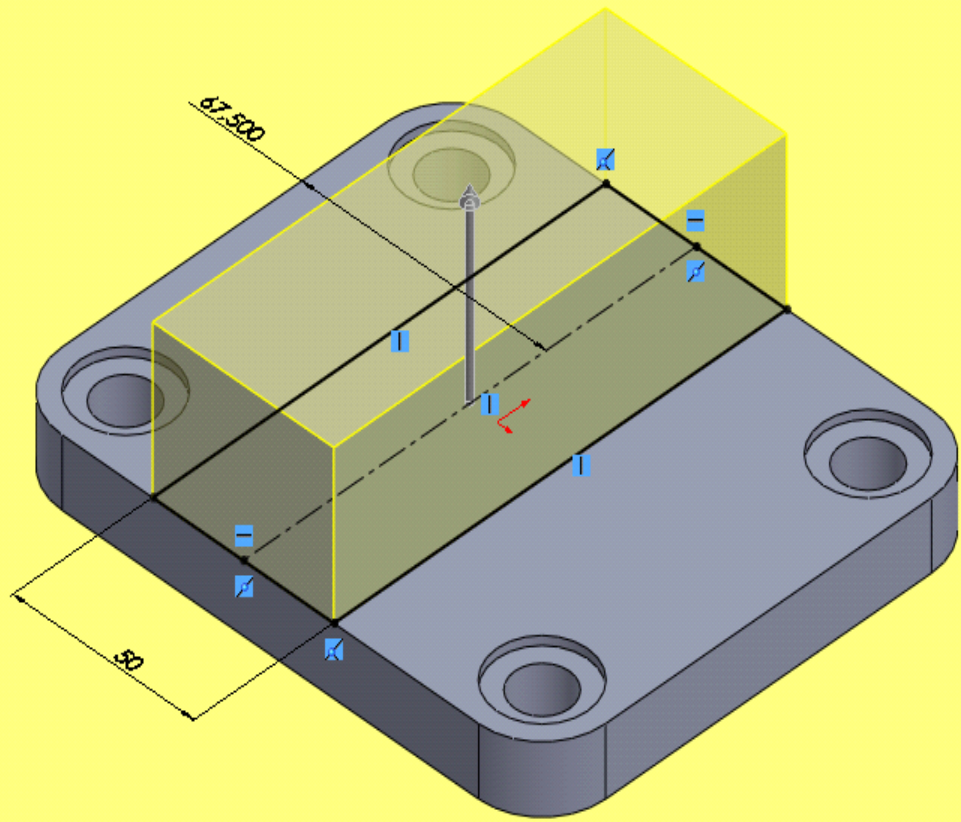
De
Plano de esboço

Direção 1
Cego
35.00mm
 Mesclar resultado
 Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

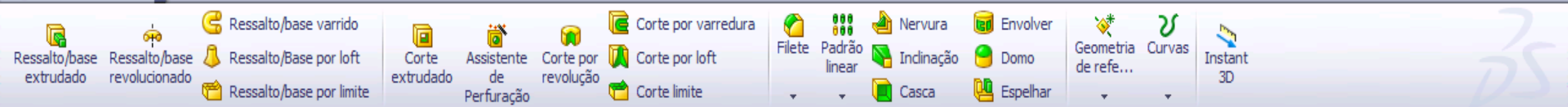
Contornos selecionados



*Isométrica

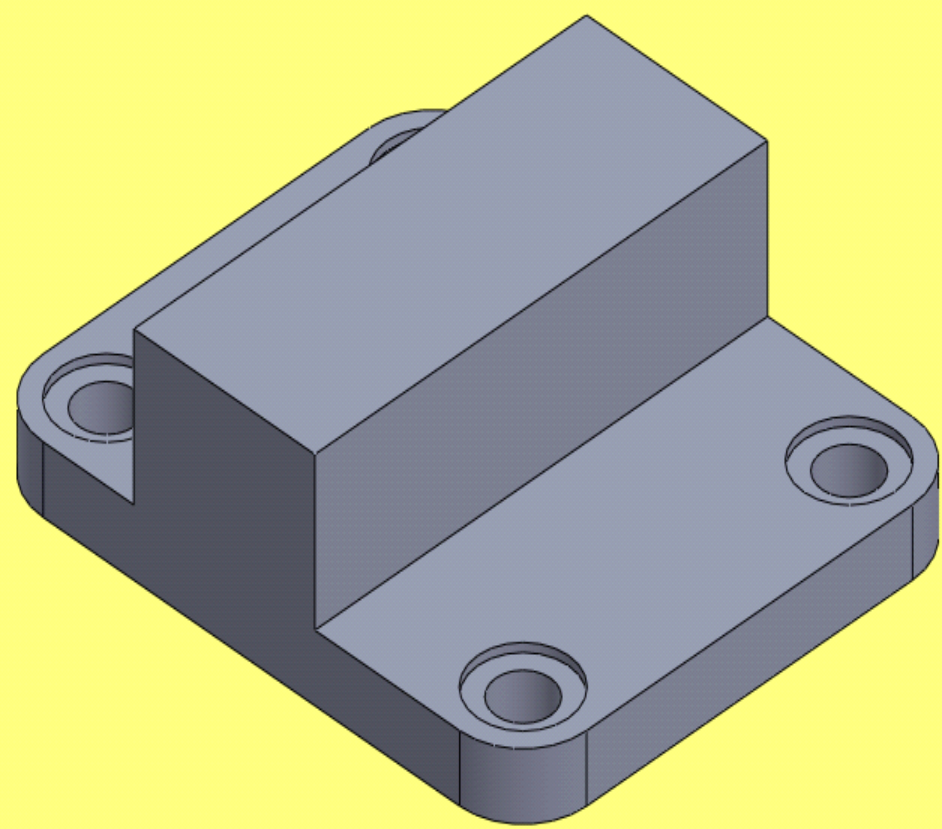
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

-194.15mm -36.32mm 0mm Subdefinido | Editando Esboço4 | 18:00



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<V
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonho-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonho-extrusão2

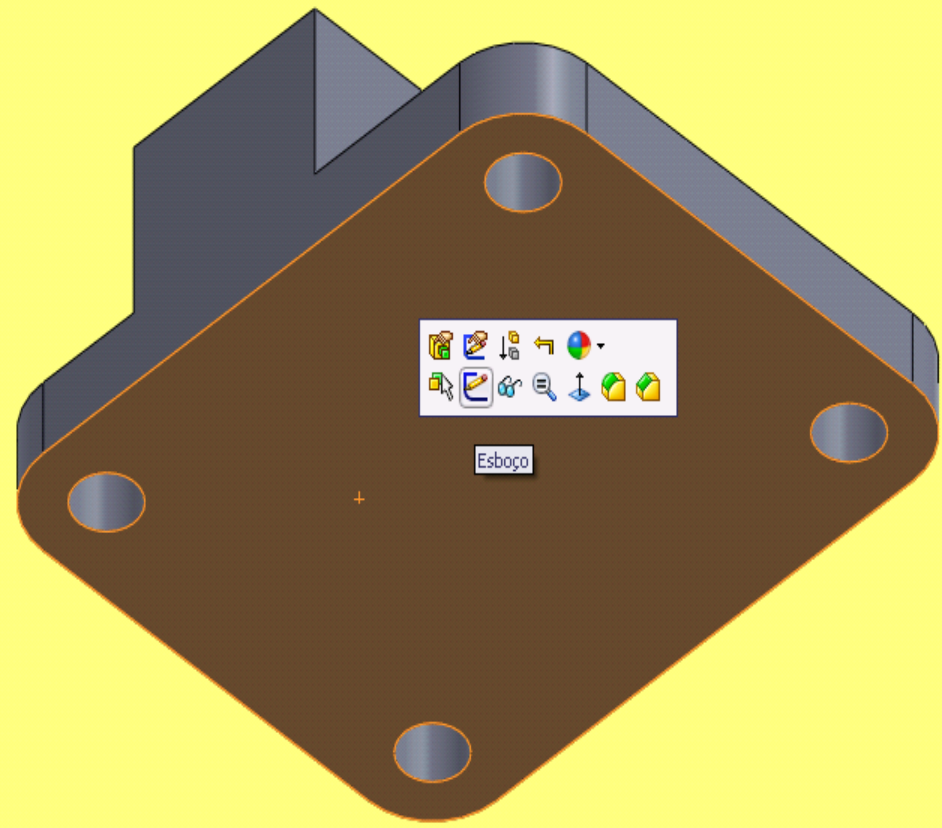


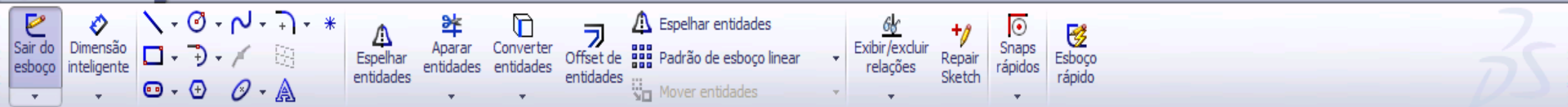
*Isométrica

Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Corte por varredura Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Espelhar
 Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

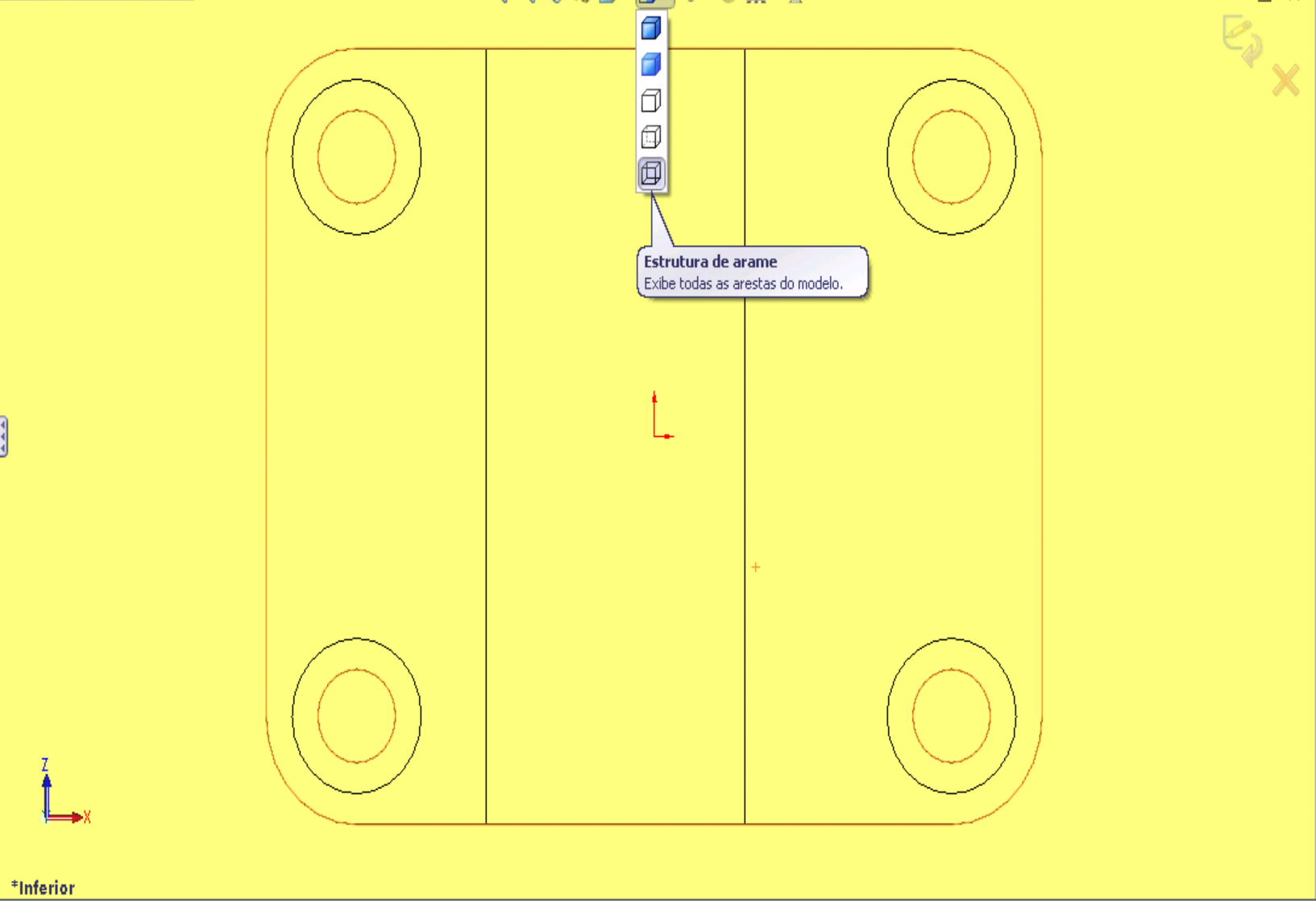
Peça 5 (Valor predeterminado <<...>>)
 Sensores
 Anotações
 Material <não especificado>
 Plano frontal
 Plano superior
 Plano direito
 Origem
 Ressonância-extrusão1
 Furo1
 Espelhar1
 Espelhar2
 Ressonância-extrusão2



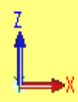


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

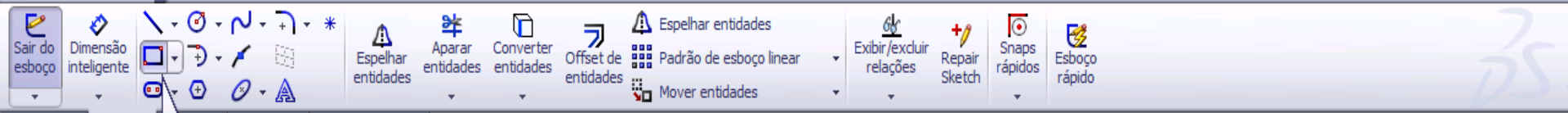
- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- (-) Esboço5



Estrutura de arame
Exibe todas as arestas do modelo.



*Inferior



Recursos Esboço Calcular DimXpert Produtos Office

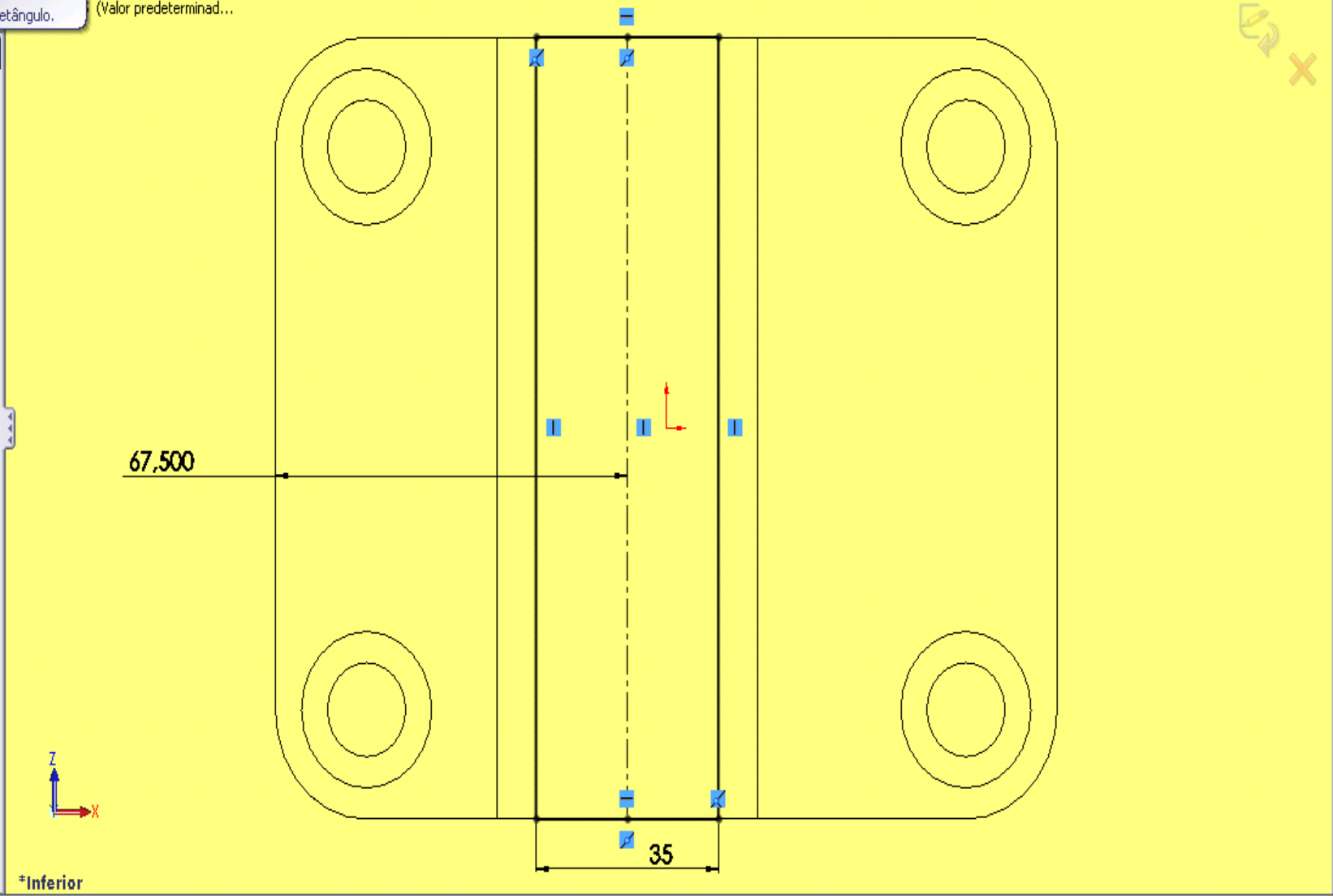
Retângulo ?

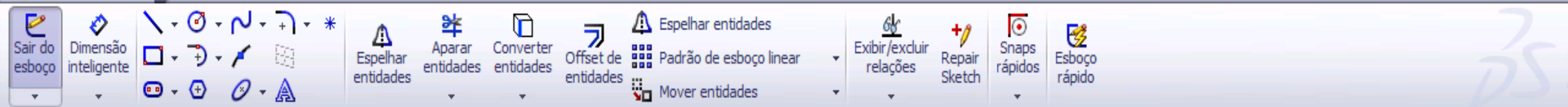
Tipo de retângulo

- Retângulo (1, 2)
- Retângulo (1a, 2)
- Retângulo (1, 2, 3)
- Retângulo (1a, 2, 3)
- Retângulo (1, 2, 3)

Parâmetros

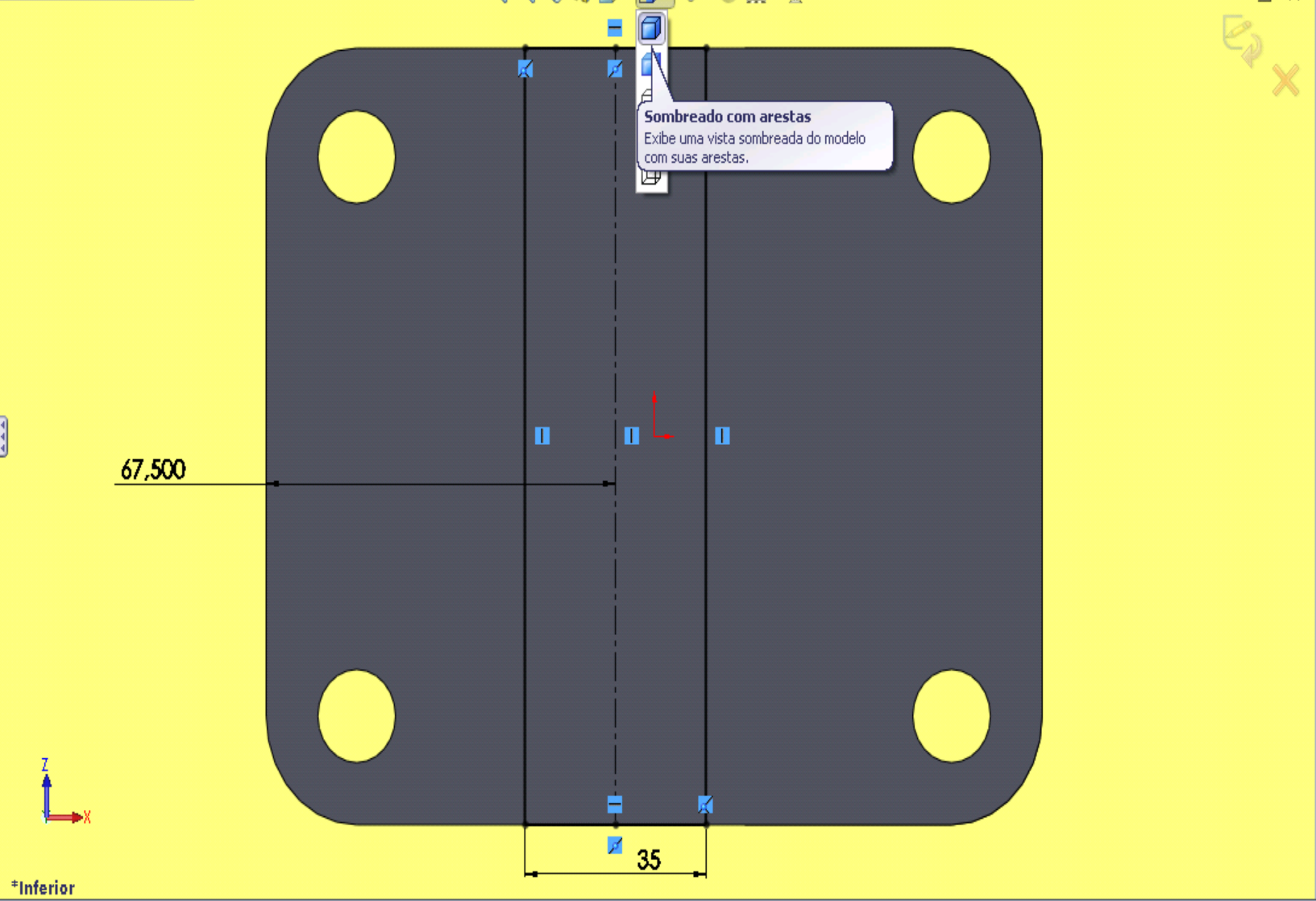
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- Esboço5





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Ressalto/base extrudado
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

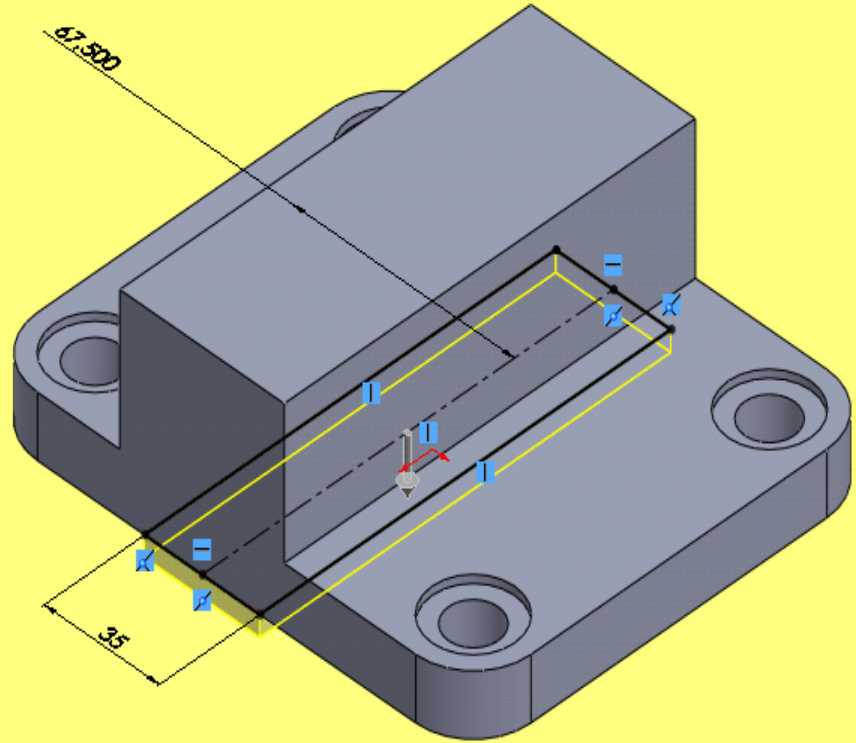
De
Plano de esboço

Direção 1
Cego
5.00mm
 Mesclar resultado
 Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos selecionados

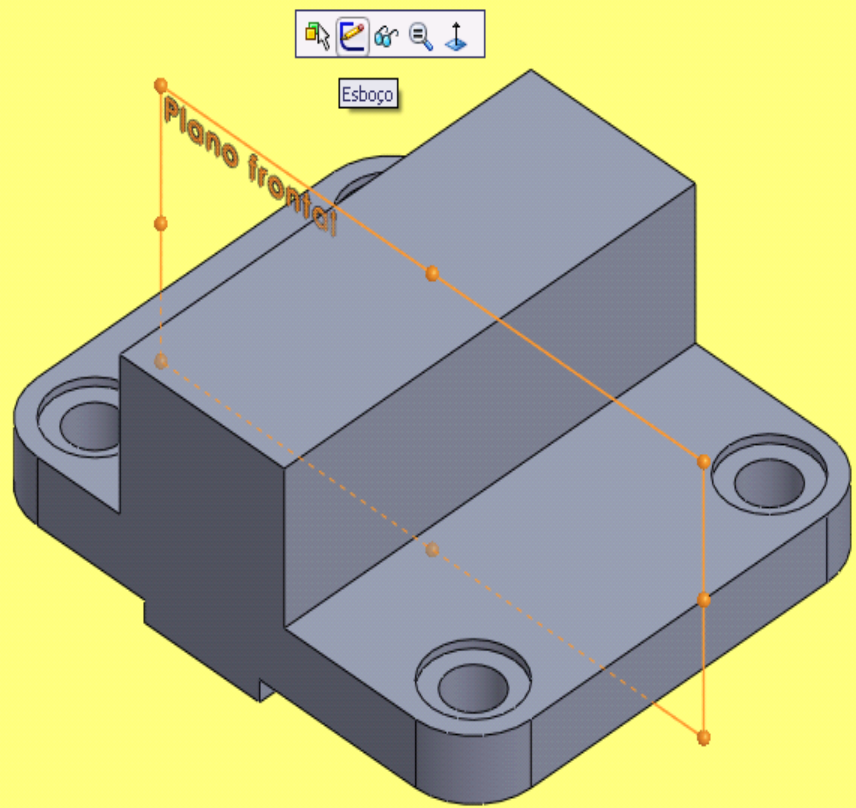


*Isométrica

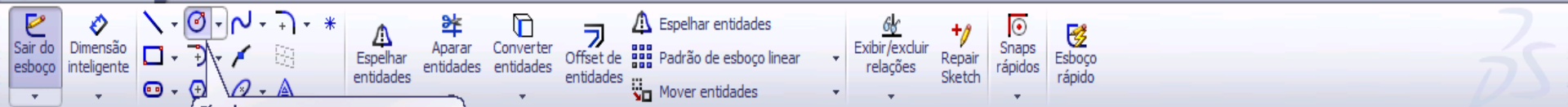
Ressalto/base extrudado, Ressalto/base revolucionado, Ressalto/Base por loft, Ressalto/base por limite, Corte extrudado, Assistente de Perfuração, Corte por revolução, Corte por varredura, Corte por loft, Corte limite, Filete, Padrão linear, Nervura, Indinação, Casca, Envolver, Domo, Geometria de refe..., Curvas, Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<V...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- Ressalto-extrusão3



*Isométrica



Círculo
Esboça um círculo. Seleccione o centro do círculo e arraste para definir o seu raio.

Recursos Esboço

Círculo ?

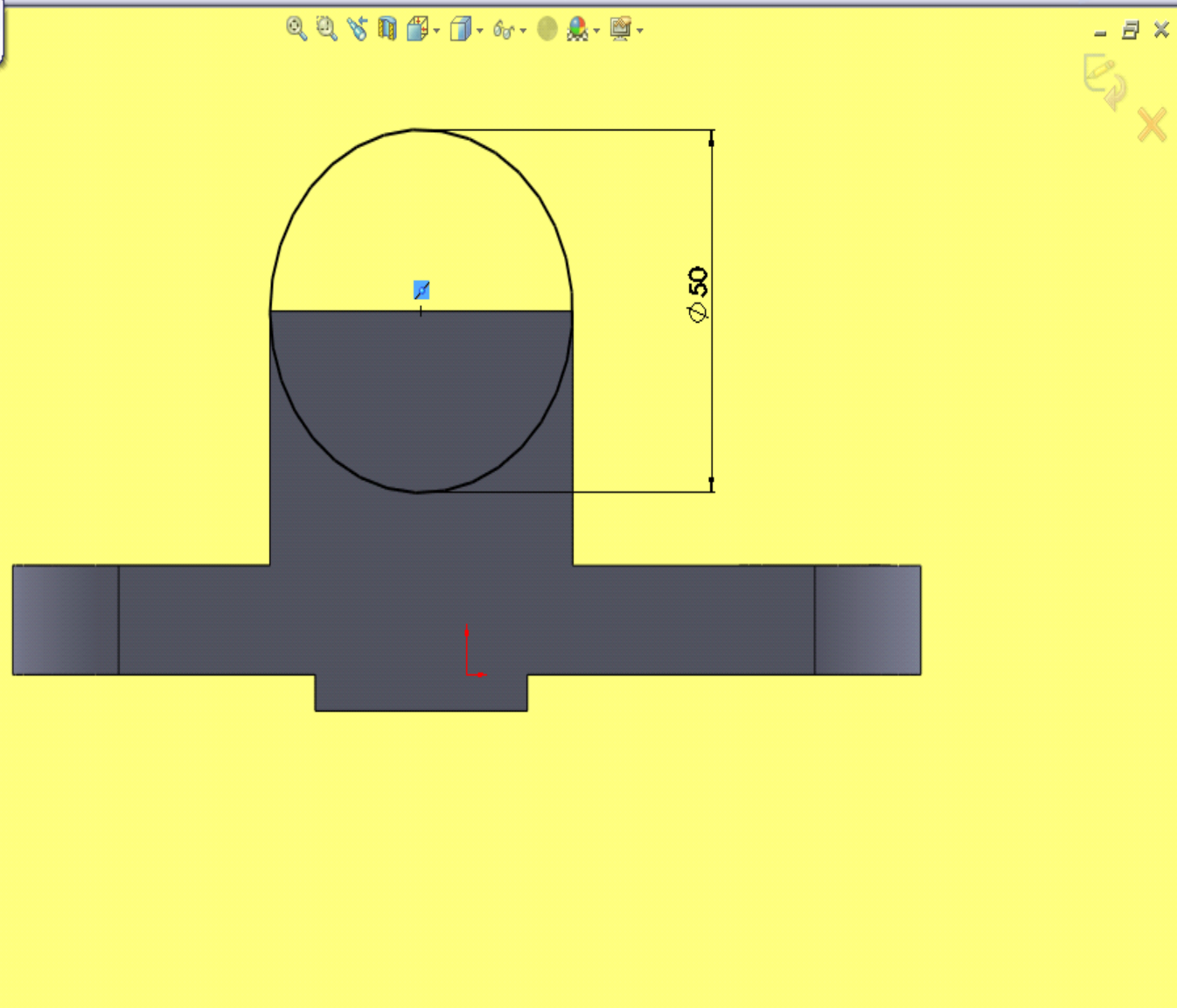
Tipo de círculo

Parâmetros

X 0.00

Y 0.00

Z 0.00



*Frontal



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Ressalto/base extrudado
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

De
Plano de esboço

Direção 1
Plano médio

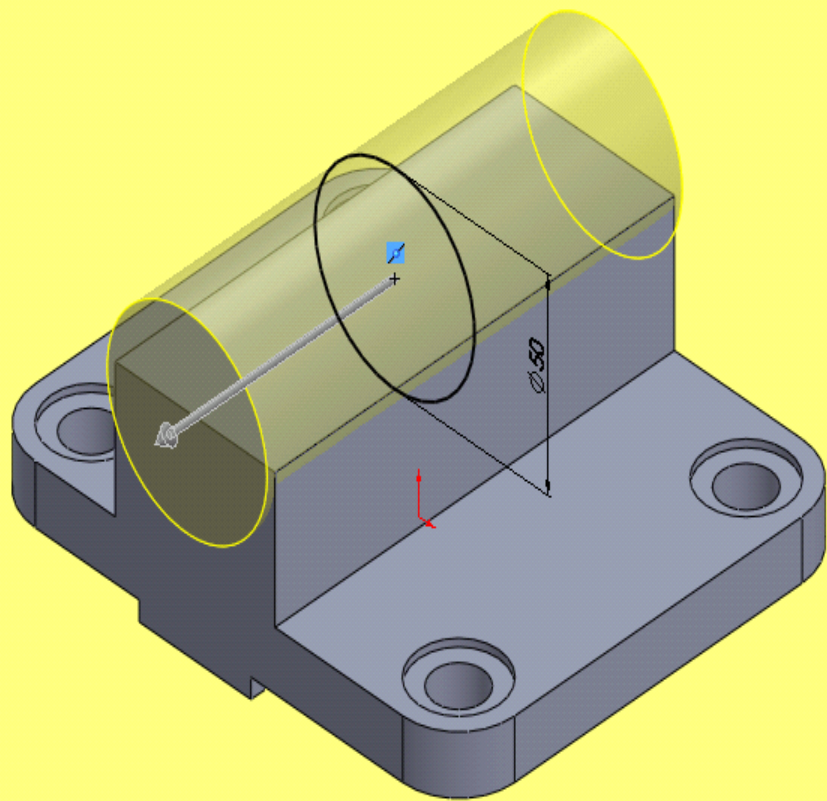
130.00mm

Mesclar resultado

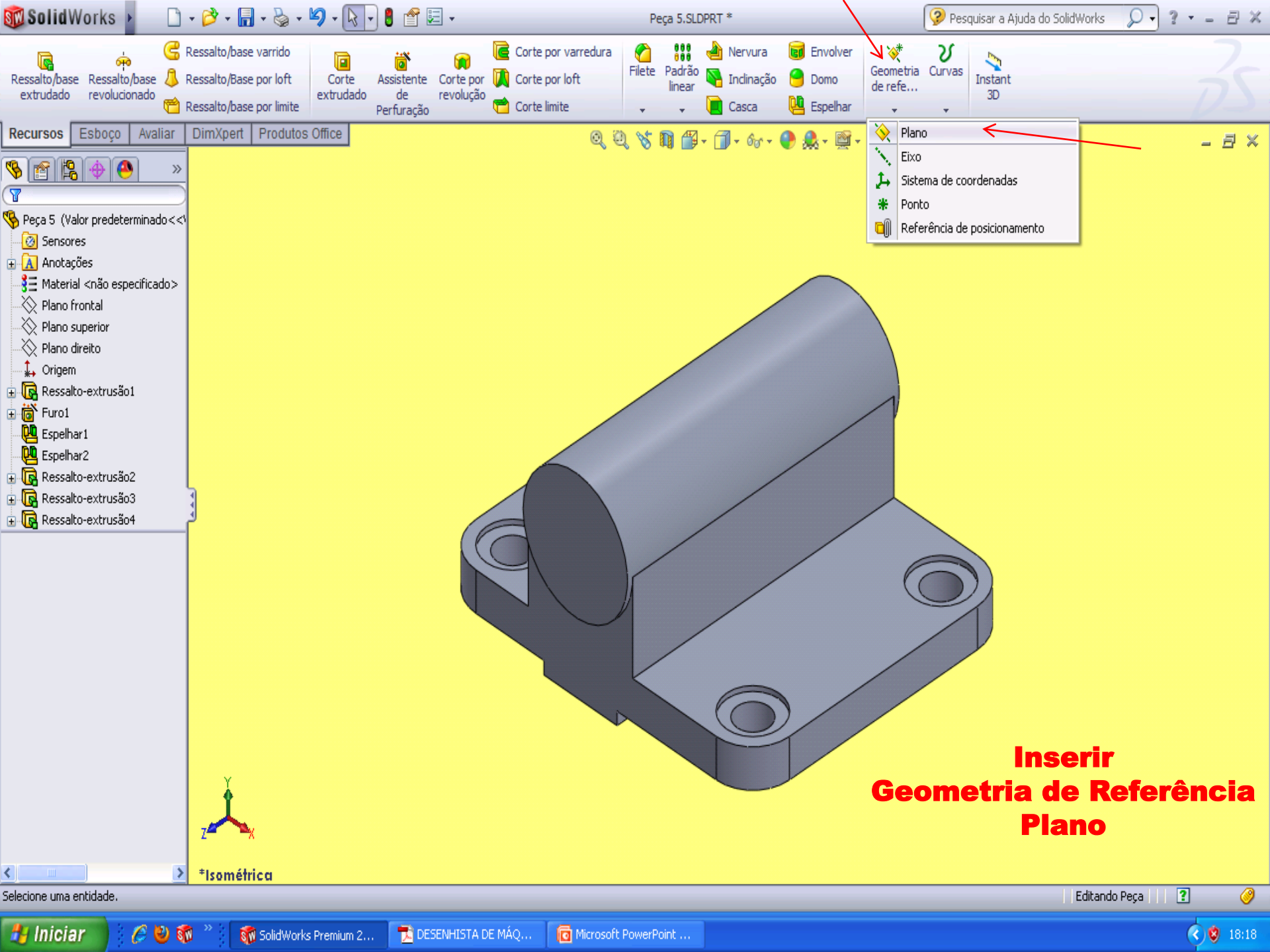
Inclinação para fora

Recurso fino

Contornos selecionados



*Isométrica



Inserir Geometria de Referência Plano

*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Plano ?

Mensagem

Totalmente definido

Primeira referência

Face<1>

Paralelo

Perpendicular

Coincidente

45.00°

Inverter

1

10.00mm

Plano médio

Segunda referência

Aresta<1>

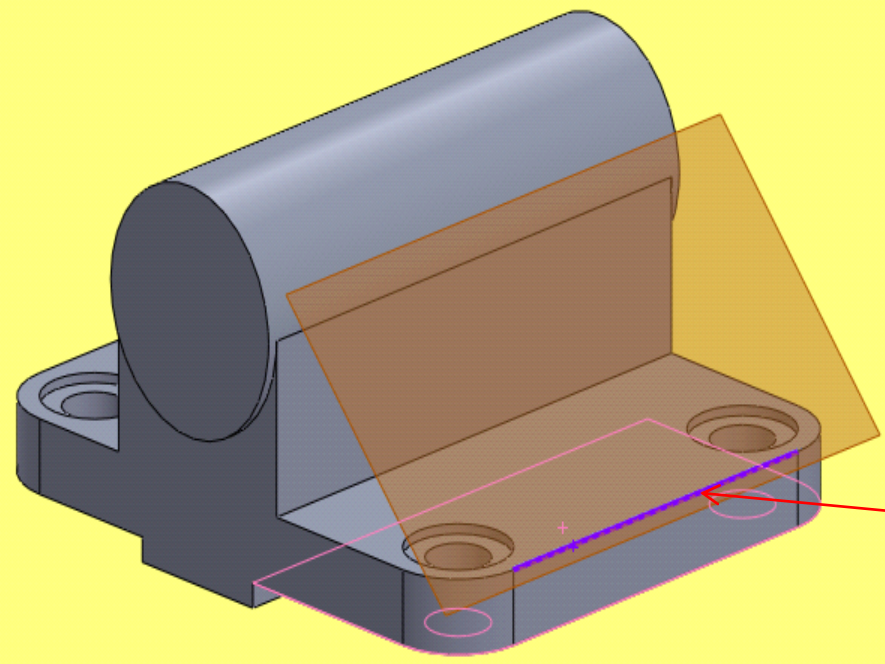
Perpendicular

Coincidente

Projeto

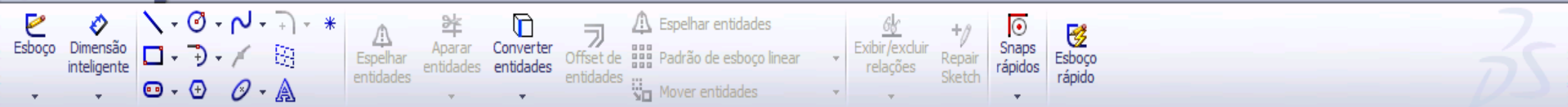
Terceira referência

Geometria de referência
Comandos de geometria de referência

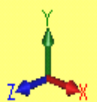
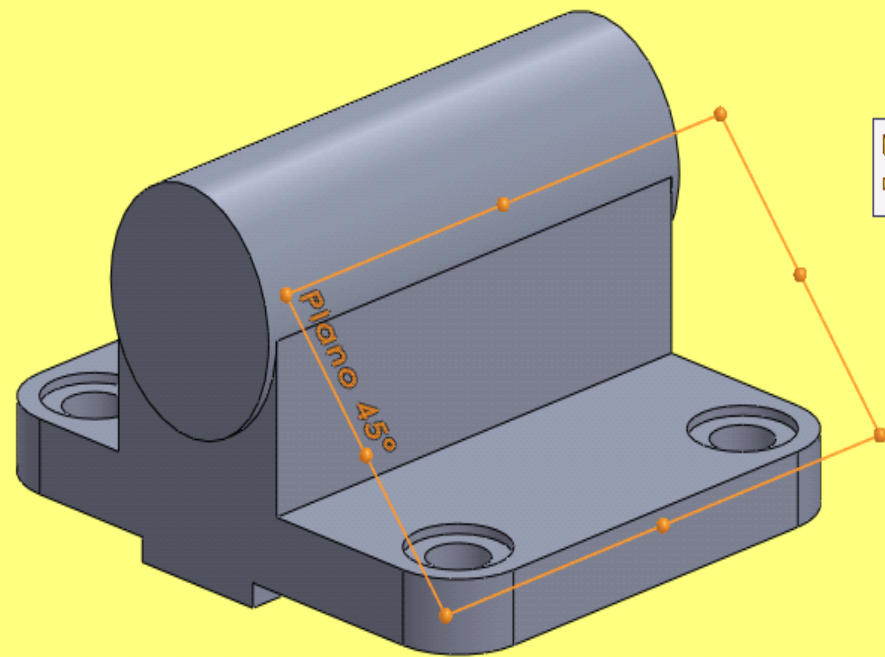


Aresta

Face



- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- Ressalto-extrusão3
- Ressalto-extrusão4
- Plano 45°



Toolbar: Sair do esboço, Dimensão inteligente, Linha, Linha de centro, Espelhar entidades, Aparar entidades, Converter entidades, Offset de entidades, Padrão de esboço linear, Mover entidades, Exibir/excluir relações, Repair Sketch, Snaps rápidos, Esboço rápido

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Inserir linha ?

Mensagem

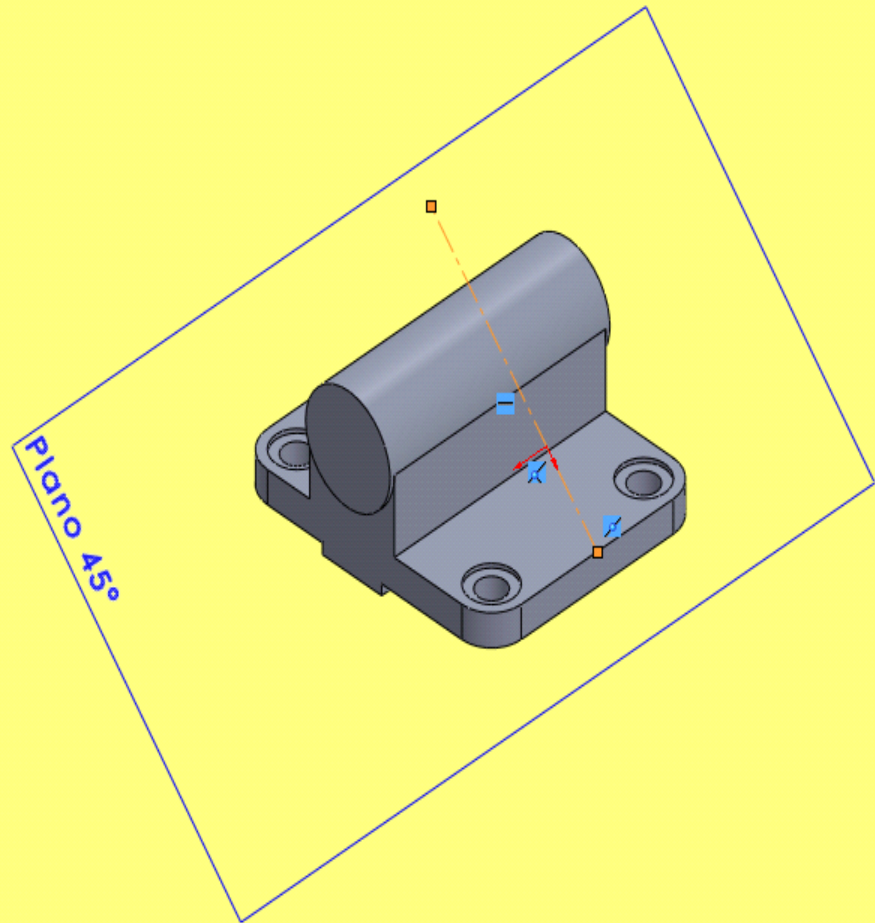
Edite as configurações da próxima linha ou esboce uma nova linha.

Orientação

- Como esboçado
- Horizontal
- Vertical
- Ângulo

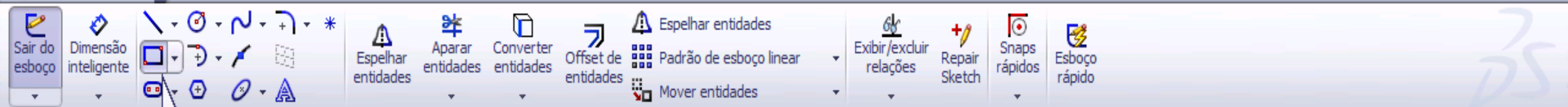
Opções

- Para construção
- Comprimento infinito



*Isométrica

Esboça uma linha de centro. Utilize linhas de centro para criar recursos simétricos de esboço, recursos revolucionados, ou ... Totalmente definido | Editando Esboço7 | ?



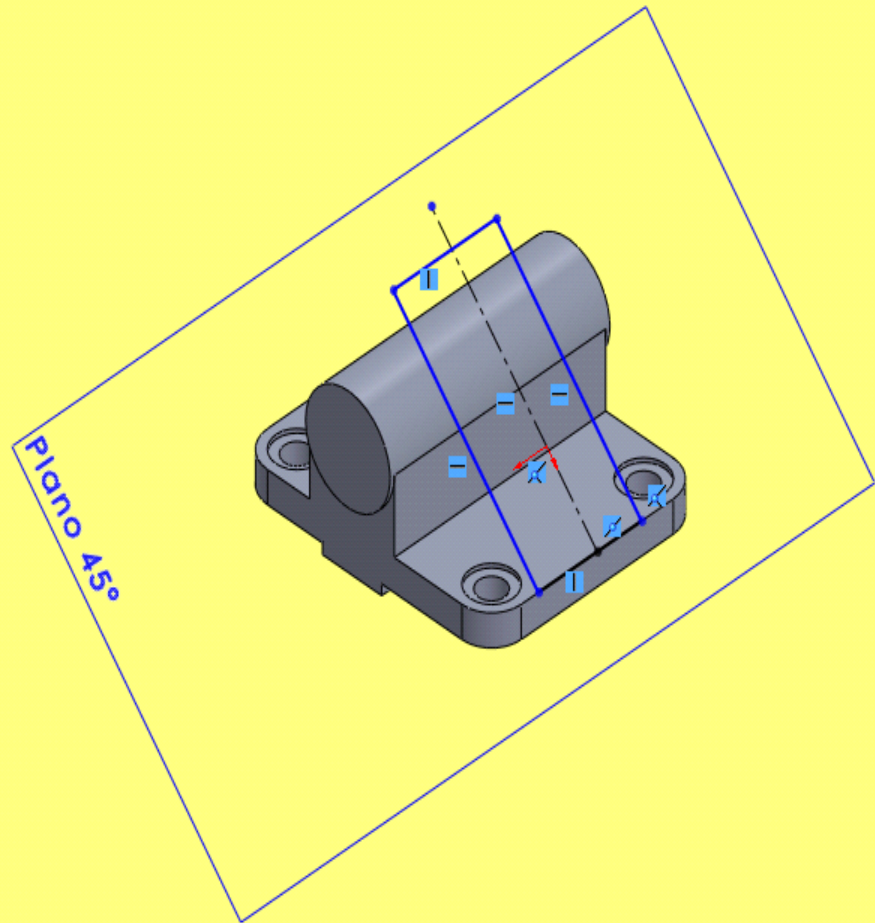
Retângulo de canto
Esboça um retângulo.

Retângulo ?

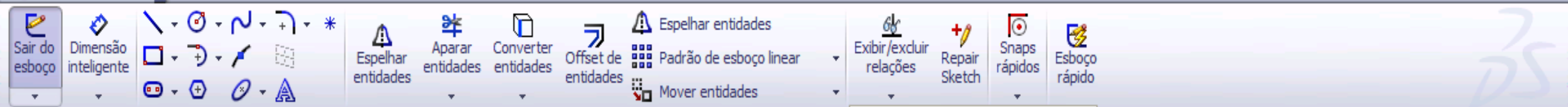
Tipo de retângulo

Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00



*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Adicionar relações ?

Entidades selecionadas

- Linha6
- Ponto2

Relações existentes

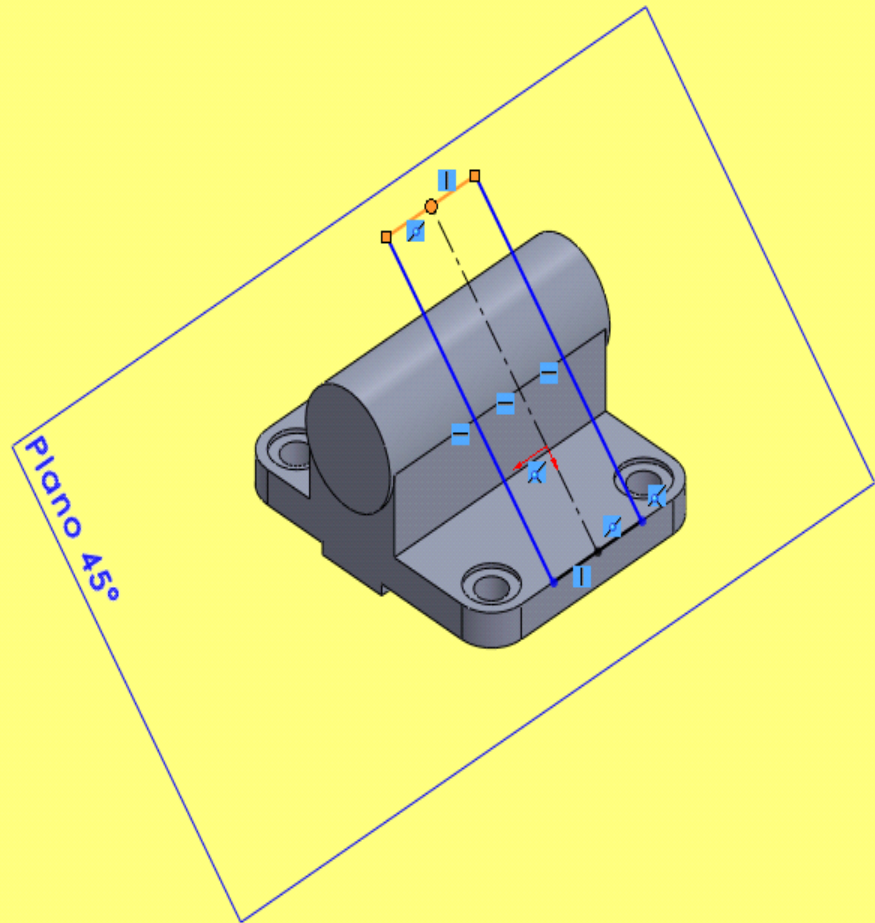
- Ponto Médio3

Subdefinido

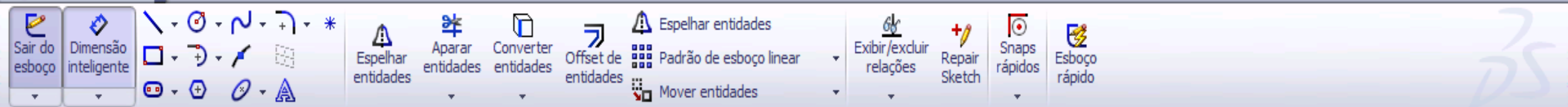
Adicionar relações

- Ponto médio
- Coincidente
- Fixar

- Exibir/excluir relações
- Adicionar relação
- Define totalmente o esboço

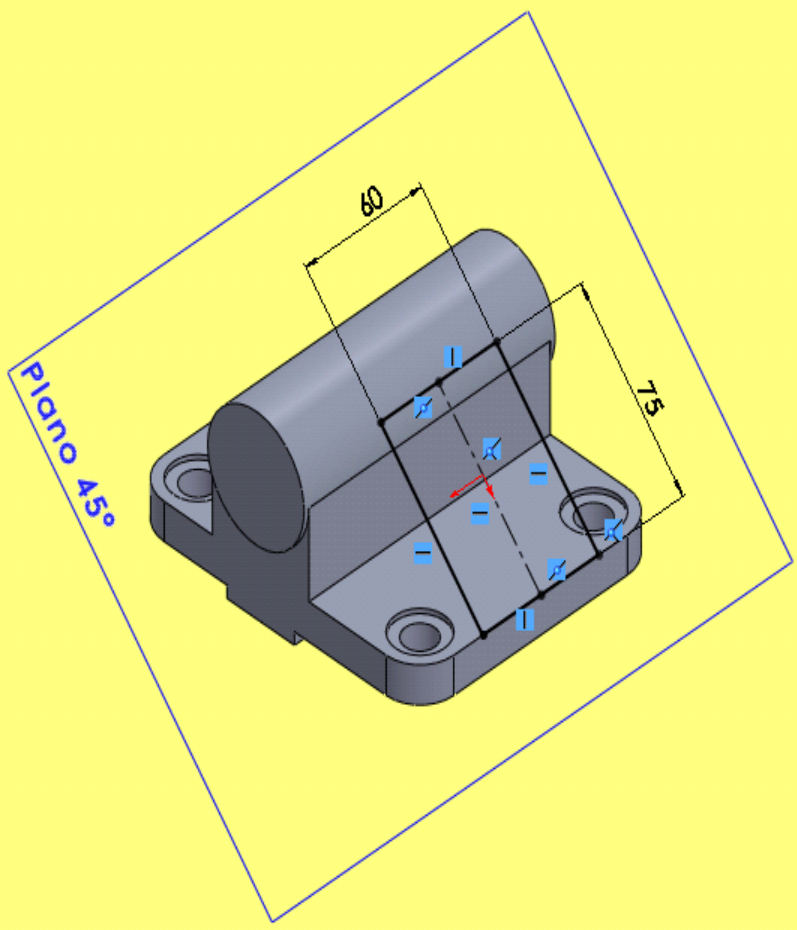


*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

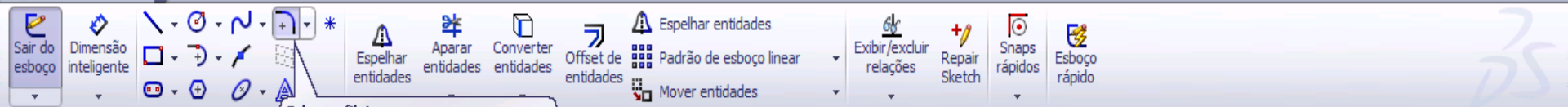
- Peça 5 (Valor predeterminado <<1)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- Ressalto-extrusão3
- Ressalto-extrusão4
- Plano 45°
- Esboço7



*Isométrica

Selecione uma ou duas arestas/vértices e depois um local de texto.

-301.59mm 263.74mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço7



Esboçar filete
Arredonda o canto formado pela interseção de duas entidades de esboço, criando um arco tangente.

Recursos Esboço Avaliar DimXp

Filete de esboço

Mensagem
Selecione um vértice ou entidades do esboço onde inserir o filete.

Entidades para o filete

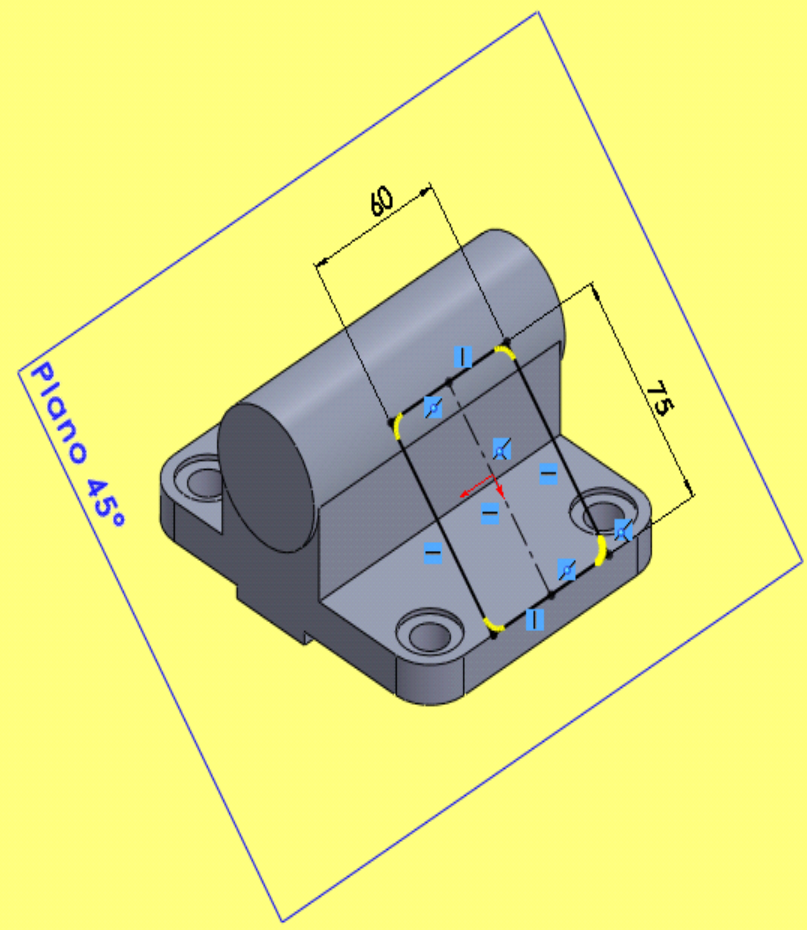
- Filete<1>
- Filete<2>
- Filete<3>
- Filete<4>

Parâmetros de filete

6.00mm

Manter cantos restritos

Dimensão de cada filete



*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Ressalto/base extrudado
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

De
Plano de esboço

Direção 1
Até o próximo

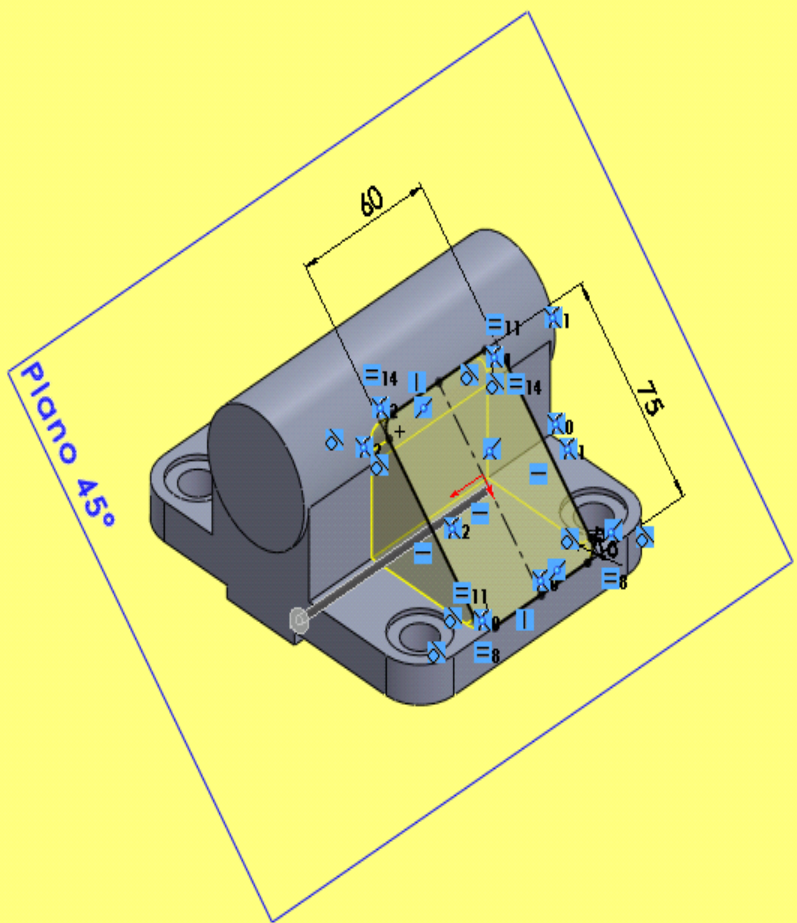
Mesclar resultado

Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos seleccionados



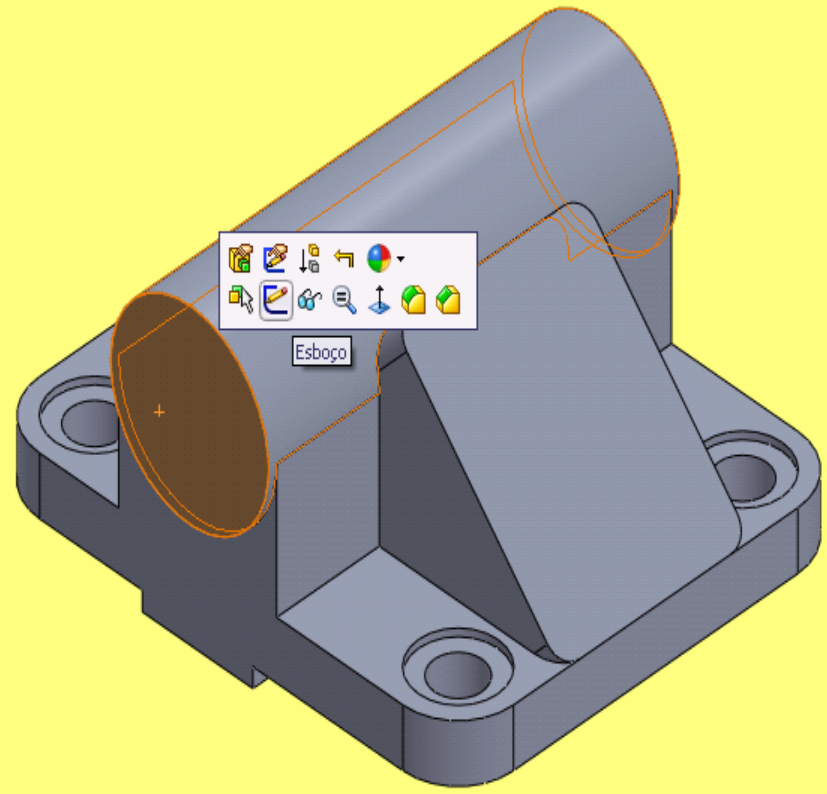
*Isométrica

Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido. -291.87mm 271.39mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço7

Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por varredura Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

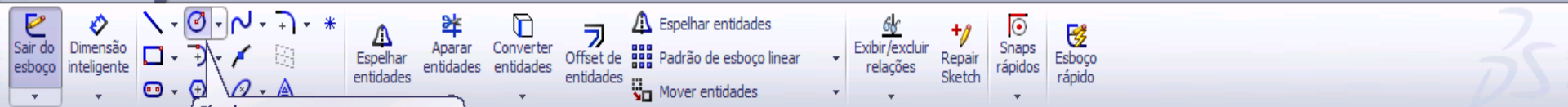
- Peça 5 (Valor predeterminado <<V...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espehar1
- Espehar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5



Esboço



*Isométrica



Círculo
Esboça um círculo. Seleccione o centro do círculo e arraste para definir o seu raio.

Recursos Esboço

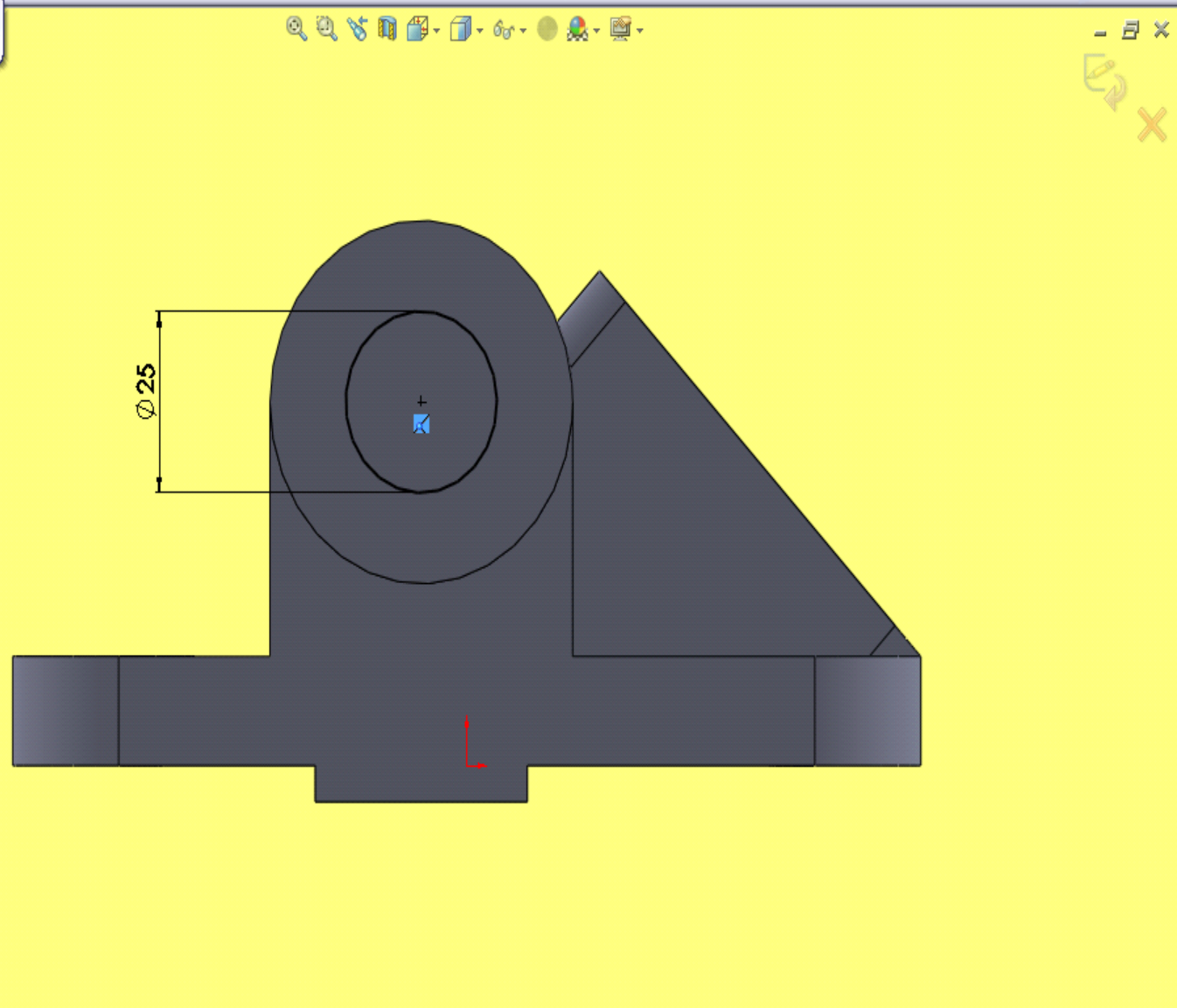
Círculo ?

Tipo de círculo

- 1 2
- 1 2 3

Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00
- 0.00





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminado) <<Valor predeterminado>> Estado de exibição 1 >

Corte-extrusão ?

De: Plano de esboço

Direção 1: Passante

Inverter lado para cortar

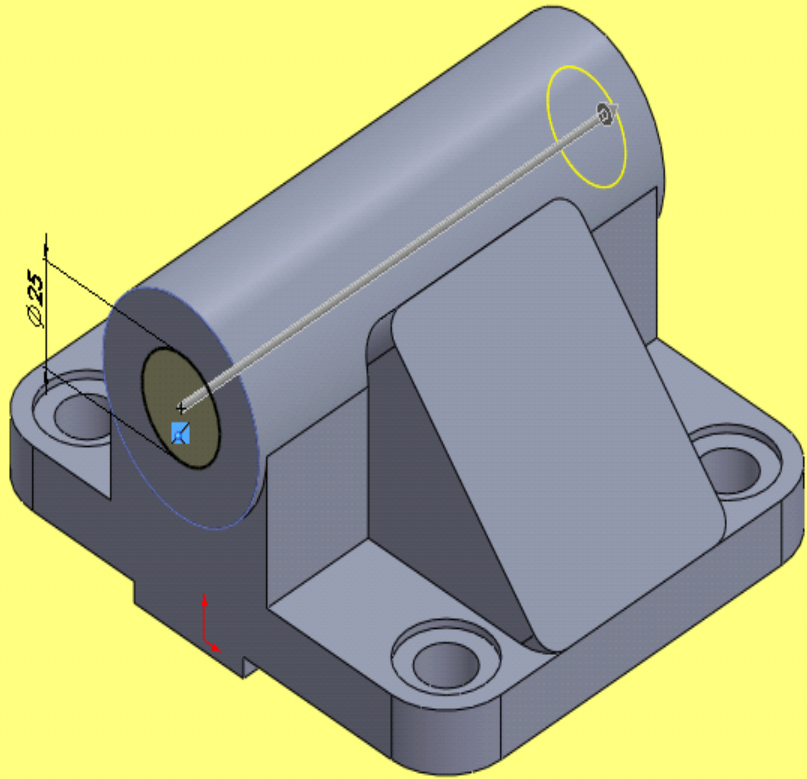
Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos selecionados

Corte extrudado
 Corta um modelo sólido por meio da extrusão de um perfil esboçado em uma ou duas direções.



*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Assistente de Perfuração
Insere um furo utilizando um corte transversal predefinido.

✓ ✗

Tipo Posições

Favorito
Nenhum Favorito sel

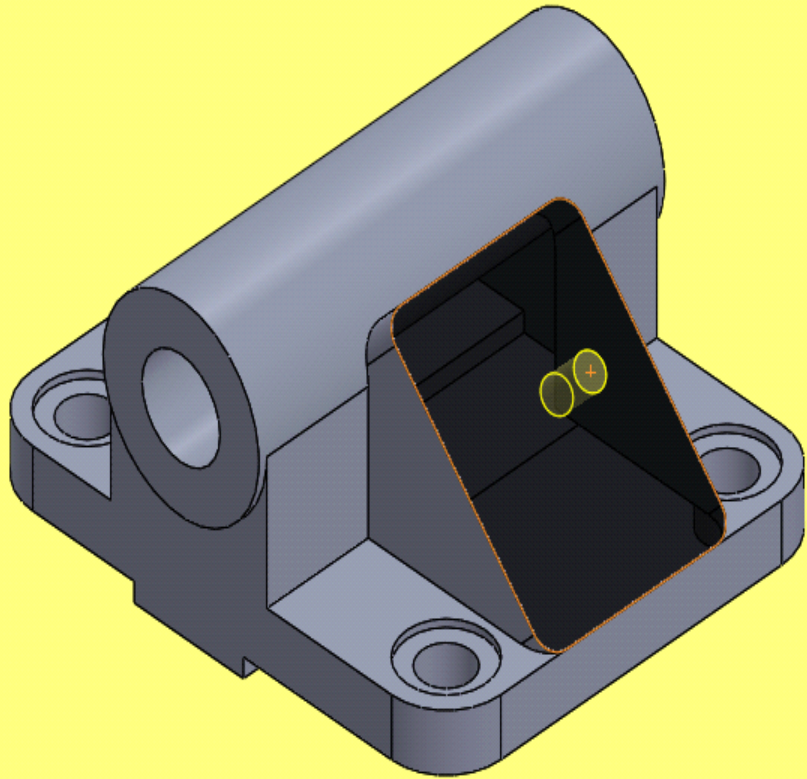
Tipo de furo

Padrão: Métrico Ansi

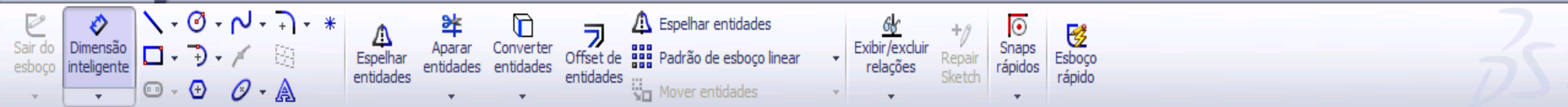
Tipo: Brocas de rosquear

Especificações de furo
Tamanho: M10x1,5
 Exibir dimens. personalizado

Condição final
Cego
15.00mm



Insere um furo utilizando um corte transversal predefinido. | Editando Peça | ?



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Dimensão inteligente
Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas.

Posição

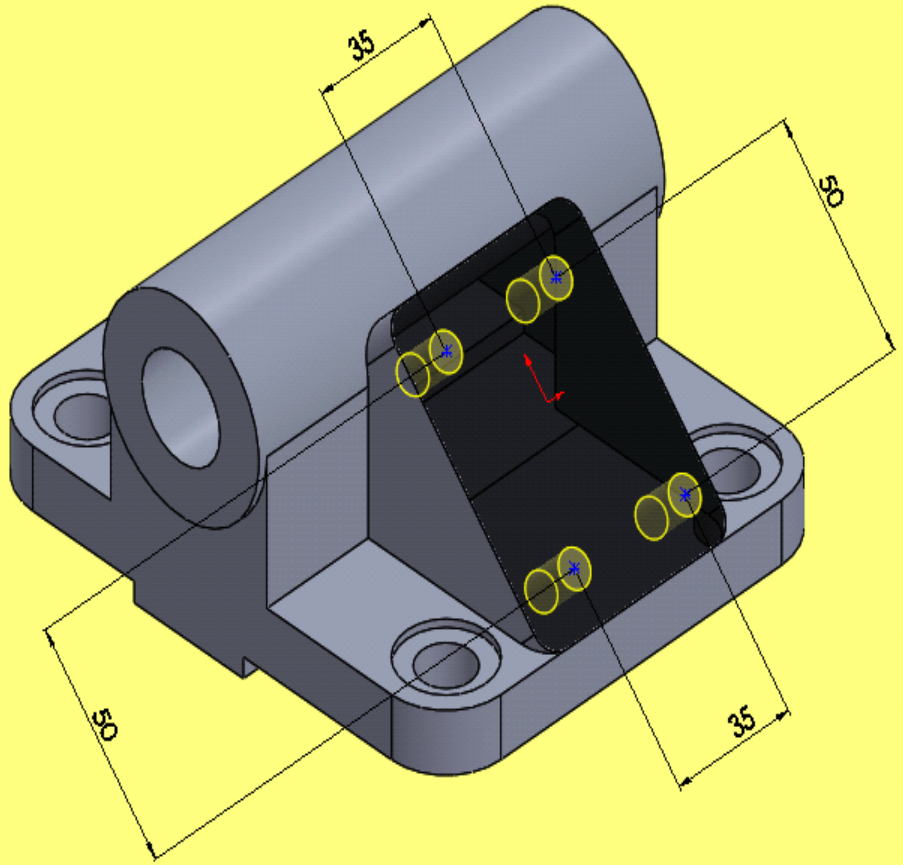
✓ ✗

Tipo Posições

Posições de furos

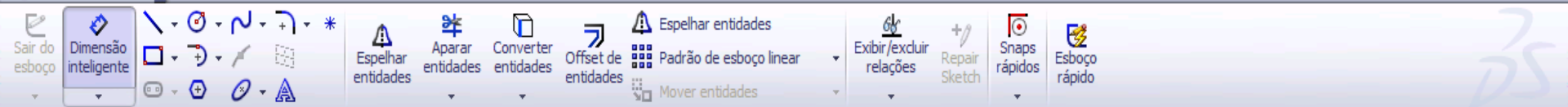
Use as dimensões e outras ferramentas de esboço para posicionar os centros dos furos.

Clique na guia "Tipo" para definir as especificações e o tamanho do furo.



*Isométrica

Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas. -154.61mm 201.33mm 0mm Subdefinido | Editando Esboço10 | ?



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

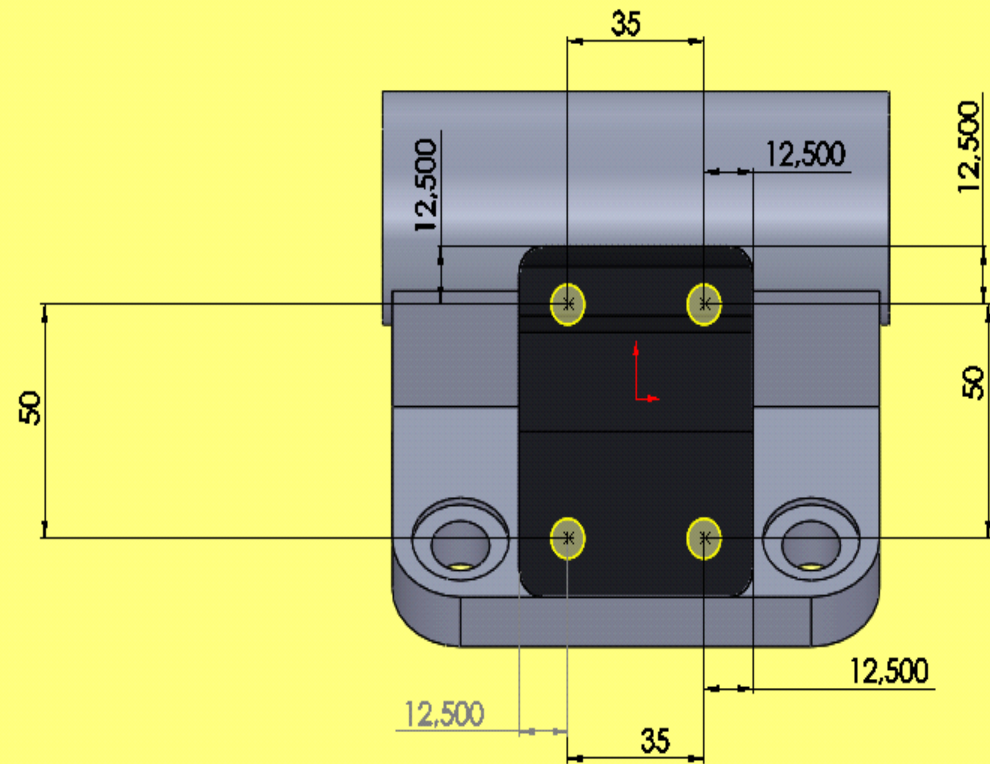
Dimensão inteligente
Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas.

Posições

Posições de furos

Use as dimensões e outras ferramentas de esboço para posicionar os centros dos furos.

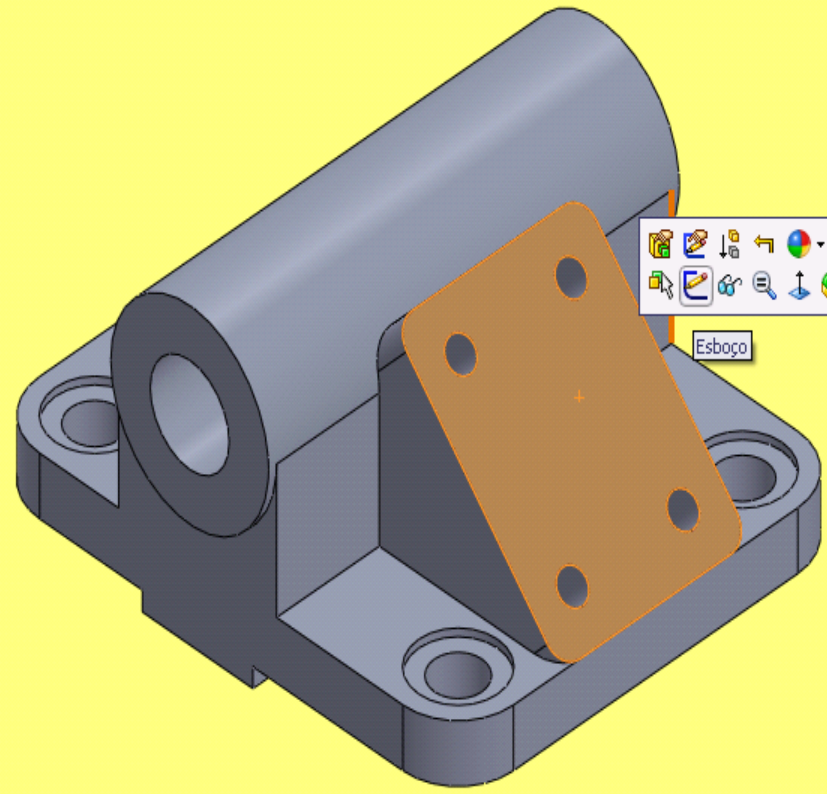
Clique na guia "Tipo" para definir as especificações e o tamanho do furo.



Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<V...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5
- Corte-extrusão1
- Broca de rosquear para tarra...

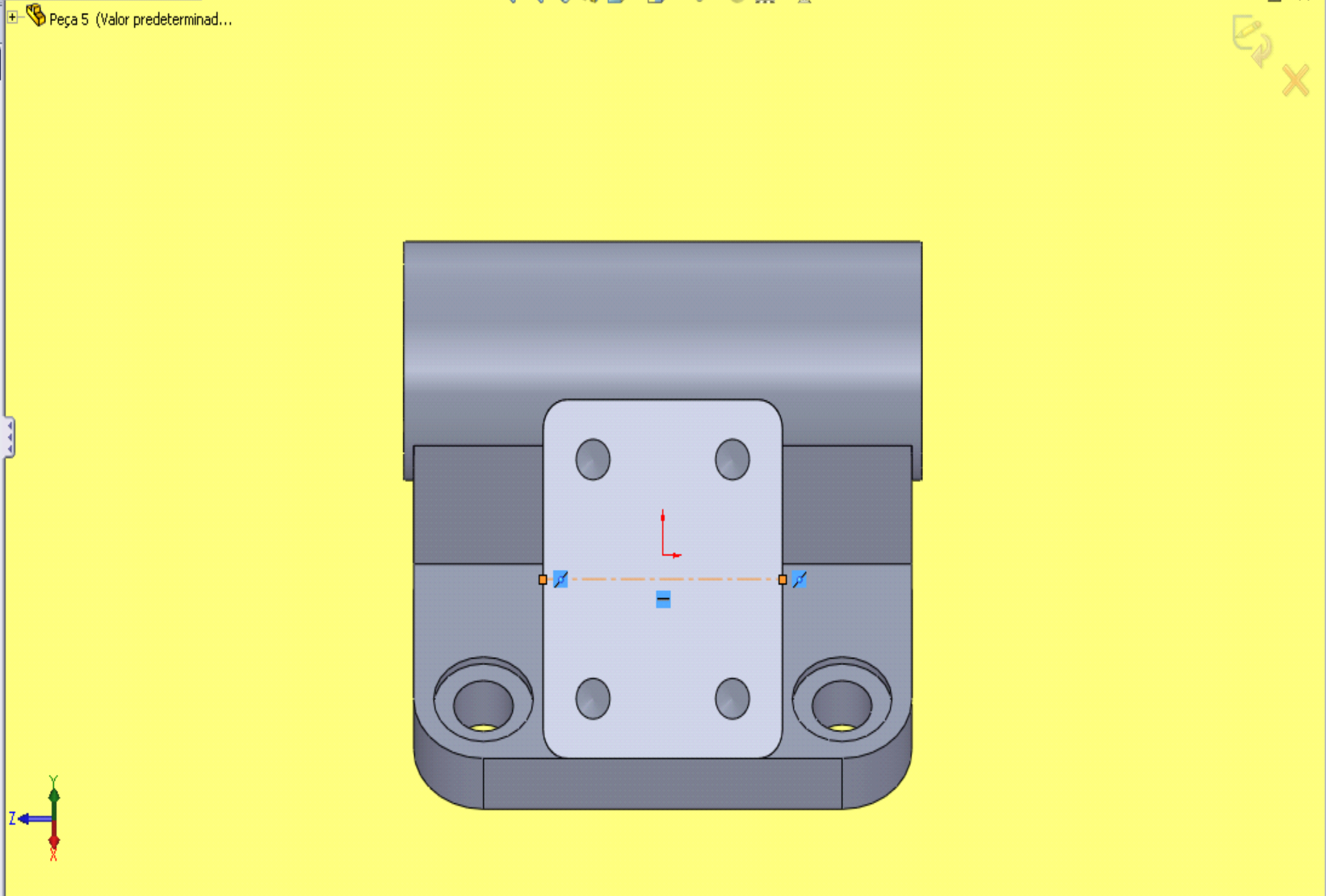


*Isométrica

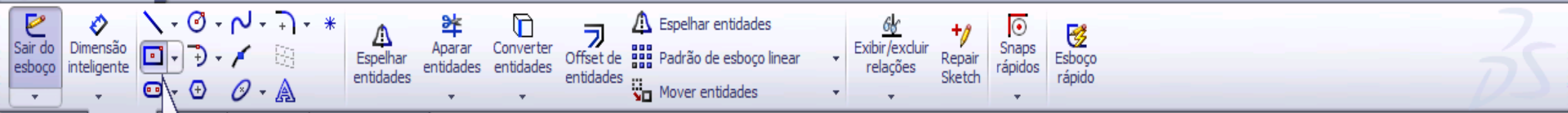
Toolbar with icons for sketching tools: Sair do esboço, Dimensão inteligente, Linha, Linha de centro, Espelhar entidades, Aparar entidades, Converter entidades, Offset de entidades, Padrão de esboço linear, Mover entidades, Exibir/excluir relações, Repair Sketch, Snaps rápidos, Esboço rápido.

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

TaskPane: Inserir linha ?
✓ ✗
Mensagem: Edite as configurações da próxima nova linha ou esboce uma nova linha.
Orientação: Como esboçado, Horizontal, Vertical, Ângulo
Opções: Para construção, Comprimento infinito



Esboça uma linha de centro. Utilize linhas de centro para criar recursos simétricos de esboço, recursos revolucionados, ou ... Totalmente definido | Editando Esboço12 | ?



Retângulo central
Esboça um retângulo a partir do centro

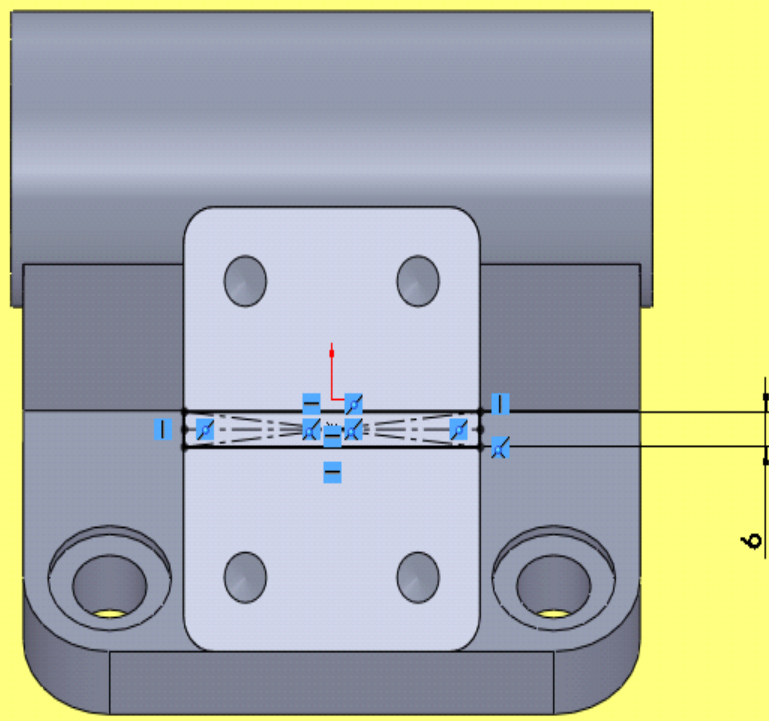
Retângulo ?

Tipo de retângulo

- Retângulo (1, 2)
- Retângulo central (1a, 2)
- Retângulo rotacionado (1a, 2, 3)
- Retângulo rotacionado (1a, 2, 3)
- Retângulo rotacionado (1, 2, 3)

Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00
- X: 0.00
- Y: 0.00



Esboça um retângulo a partir do centro

-164.32mm 84.49mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço12



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminado)

Corte-extrusão ?

✓ ✗ ↺

De
Plano de esboço

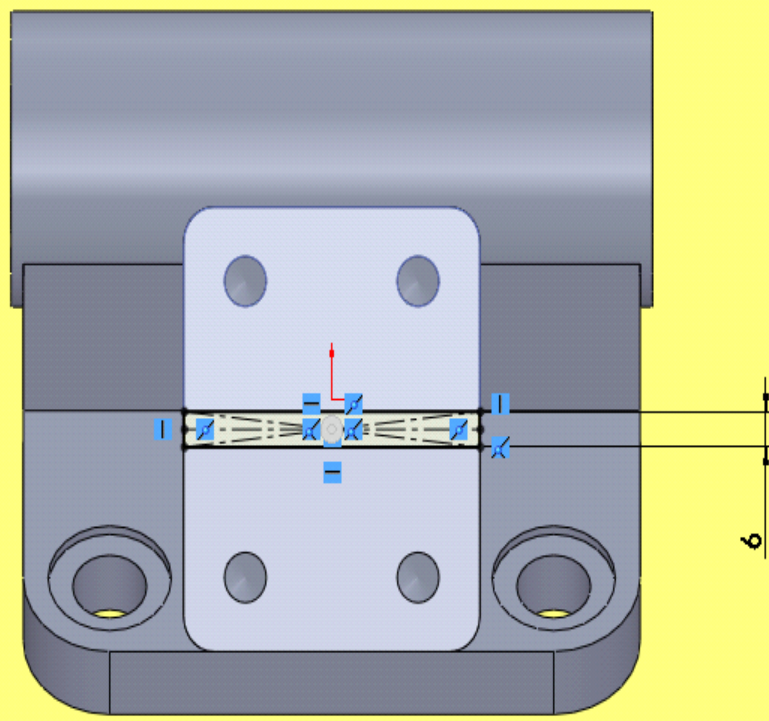
Direção 1
Cego
4.00mm
 Inverter lado para cortar
 Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos selecionados

Corte extrudado
Corta um modelo sólido por meio da extrusão de um perfil esboçado em uma ou duas direções.





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Filete

Manual FilletXpert

Tipo de filete

- Raio constante
- Raio variável
- Filete de face
- Filete redondo

Itens a aplicar filete

5.00mm

- Aresta<1>
- Aresta<2>
- Aresta<3>

Filetes de múltiplos raios

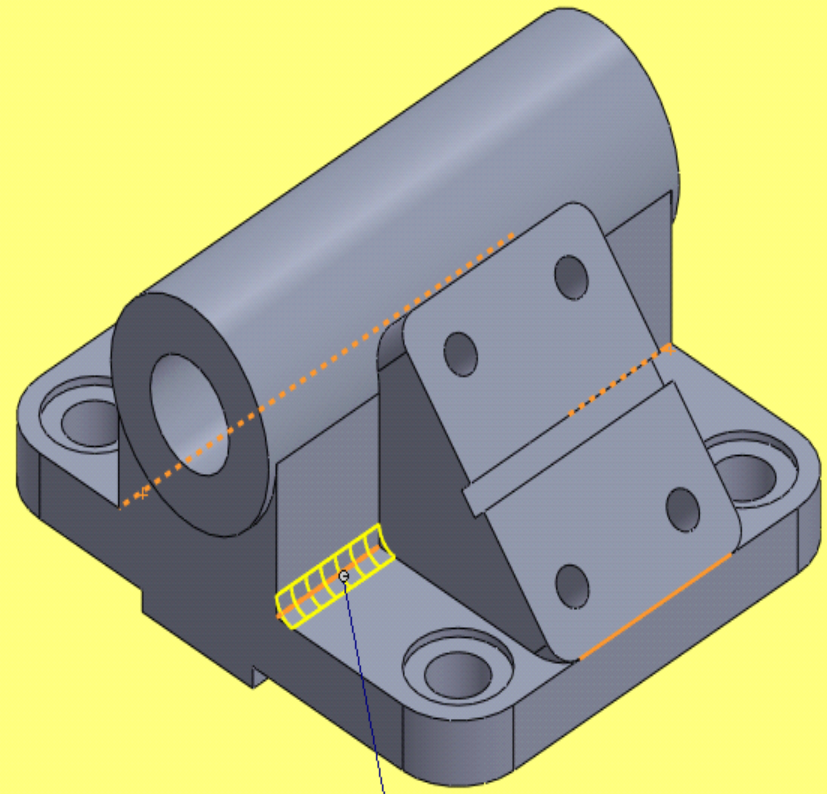
Propagação de tangente

- Visualização completa
- Visualização parcial
- Nenhuma visualização

Parâmetros de recuo

Opções de filete

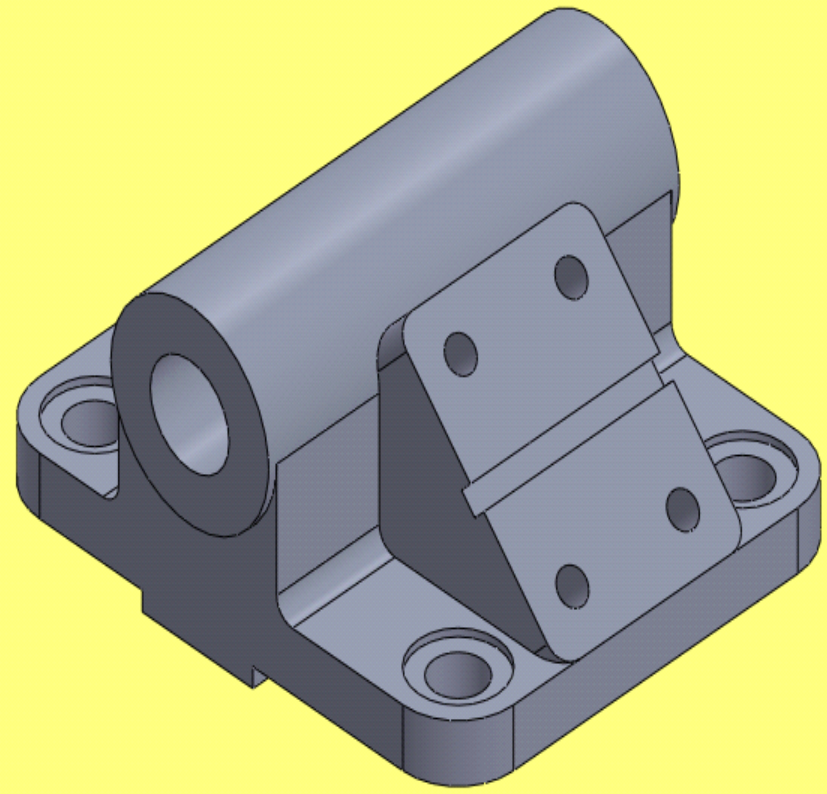
Filete
 Cria uma face arredondada interna ou externa ao longo de uma ou mais arestas em um recurso sólido ou de superfície.



Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado << >>)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5
- Corte-extrusão1
- Broca de rosquear para tarra
- Corte-extrusão2
- Filete2



*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Filete

Manual FilletXpert

Tipo de filete

- Raio constante
- Raio variável
- Filete de face
- Filete redondo

Itens a aplicar filete

3.00mm

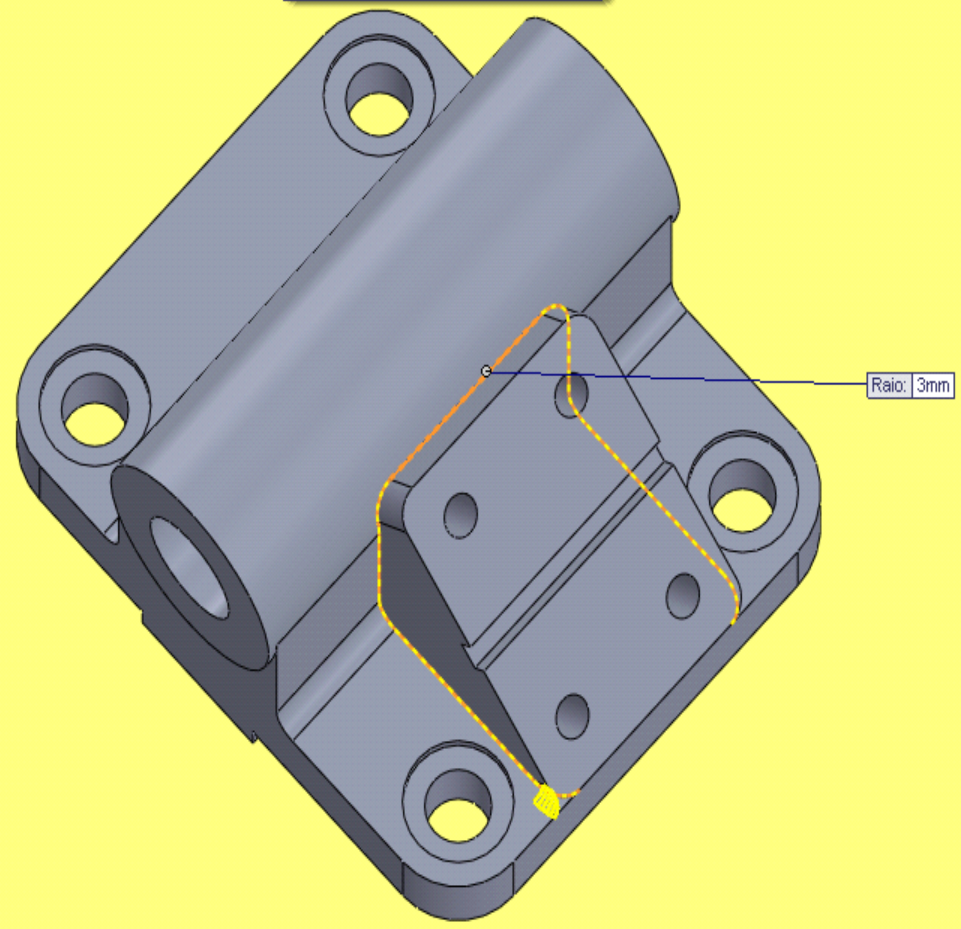
Aresta<>

- Filetes de múltiplos raios
- Propagação de tangente
- Visualização completa
- Visualização parcial
- Nenhuma visualização

Parâmetros de recuo

Opções de filete

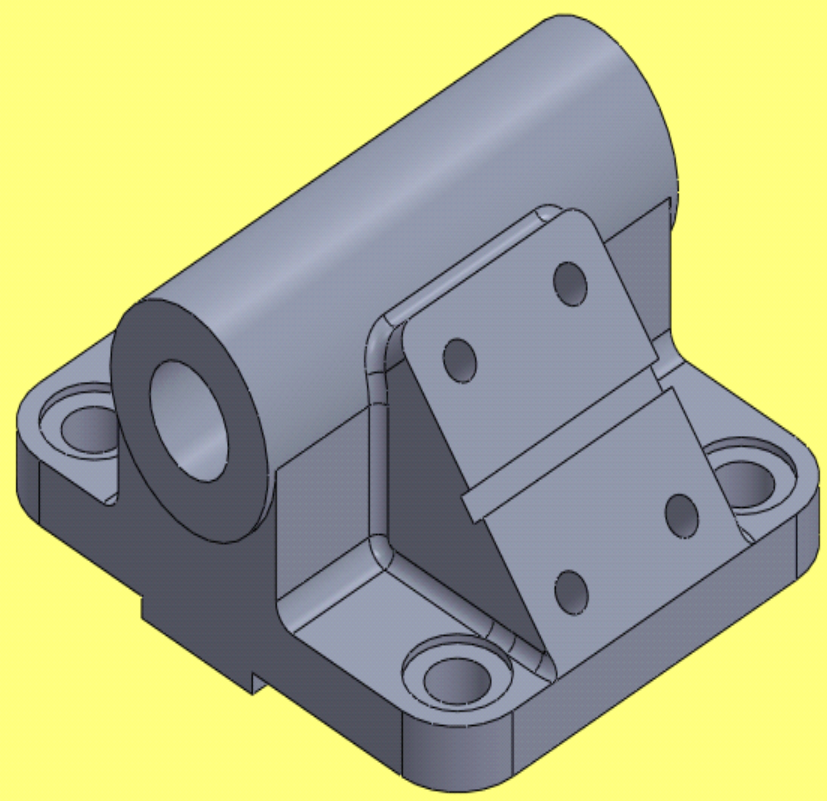
Filete
 Cria uma face arredondada interna ou externa ao longo de uma ou mais arestas em um recurso sólido ou de superfície.



Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/Base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado << >>)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5
- Corte-extrusão1
- Broca de rosquear para tarra
- Corte-extrusão2
- Filete2
- Filete4



*Isométrica

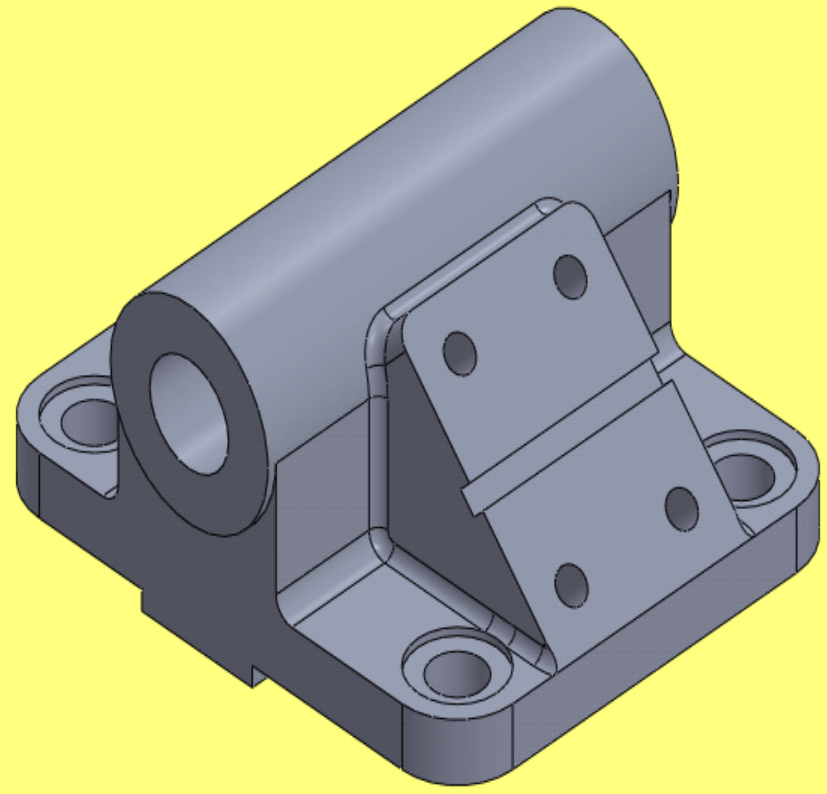
Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- Peça 5 (Valor predeterminado <<V
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5
- Corte-extrusão1
- Broca de rosquear para tarra
- Corte-extrusão2
- Filete2
- Filete4



Editar aparência
 Editar a aparência de entidades no modelo.



*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

color ?

Básico Avançado

Cor/Imagem

Geometria selecionada

Peça 5.SLDPRT

Remover aparência

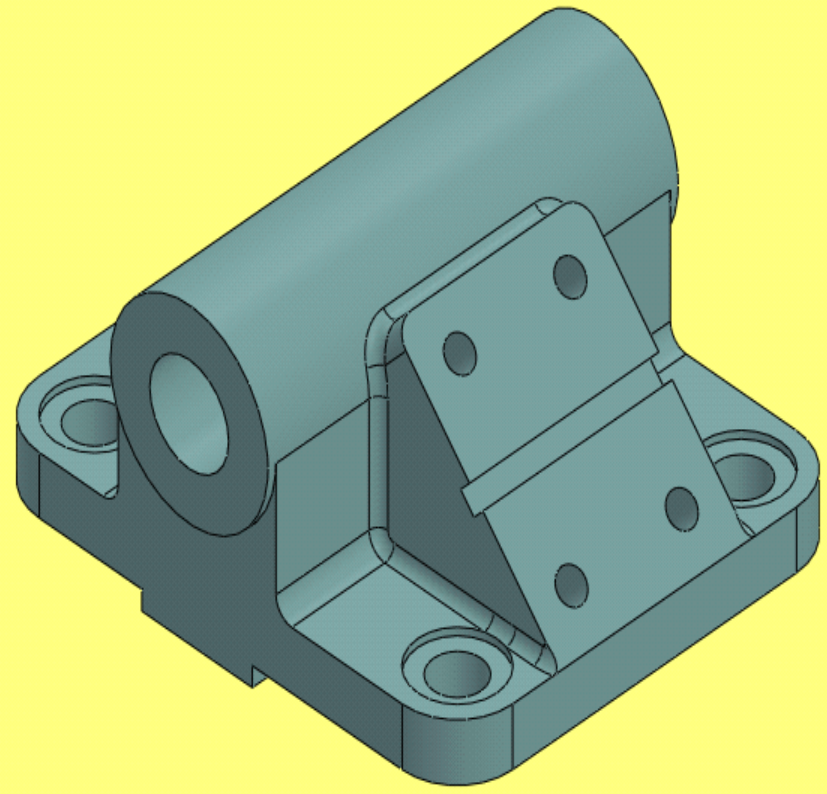
Cor

opaco

192

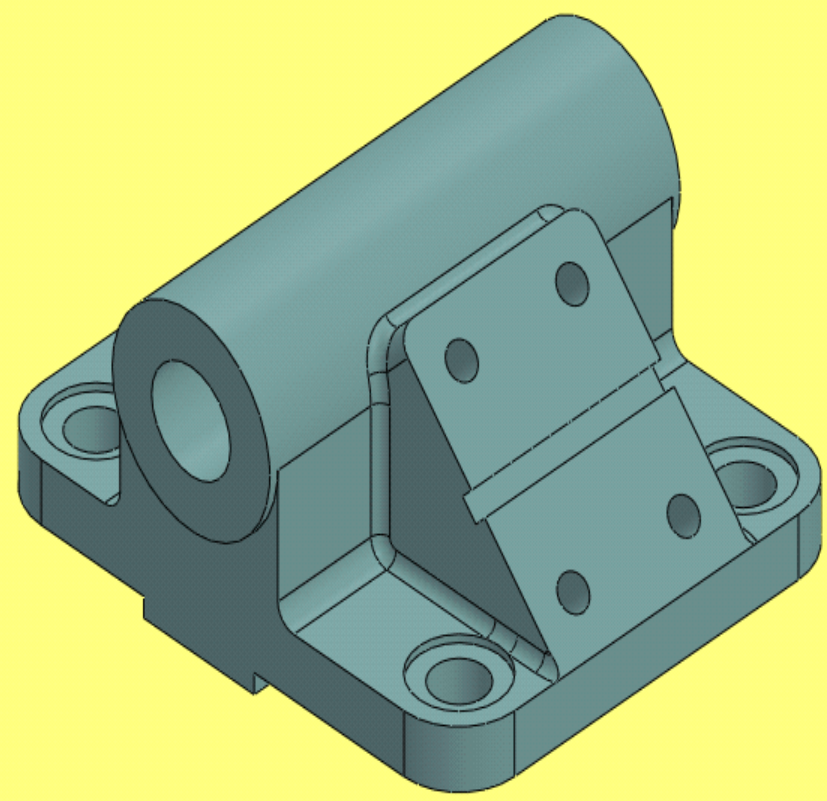
*Isométrica

Editar aparência
 Editar a aparência de entidades no modelo.



Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Espelhar
 Geometria de refe... Curvas Instant 3D

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office



*Isométrica

Selecione as entidades para modificar suas aparências.

|| Editando Peça || ?