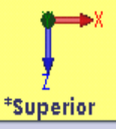


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

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

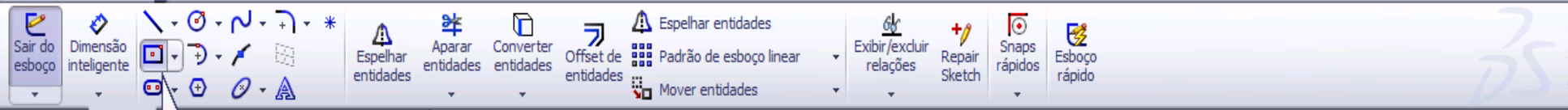


Plano superior



Cria um novo esboço ou edita um esboço existente.

|| Editando Peça || | ? |



**Retângulo central**  
Esboça um retângulo a partir do centro

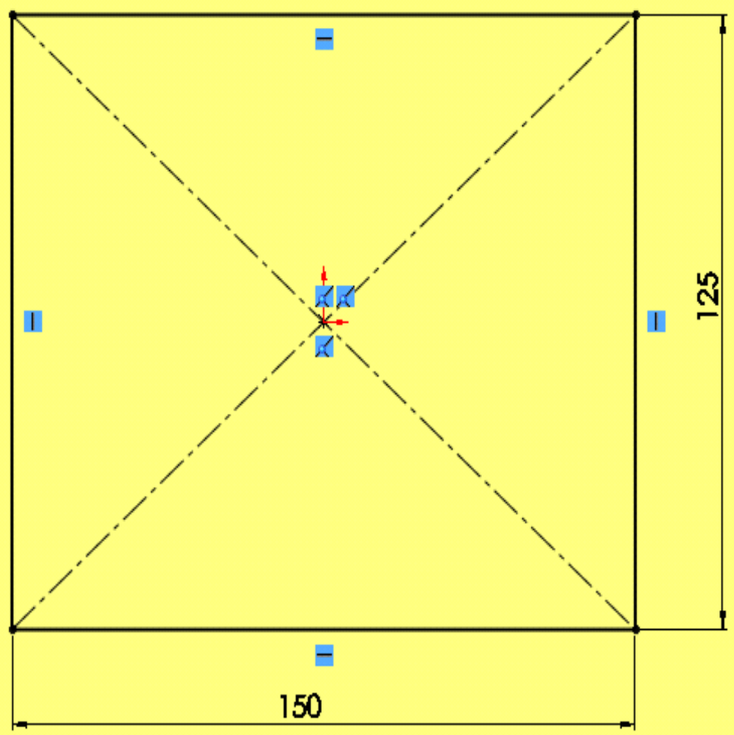
**Retângulo** ?

Tipo de retângulo

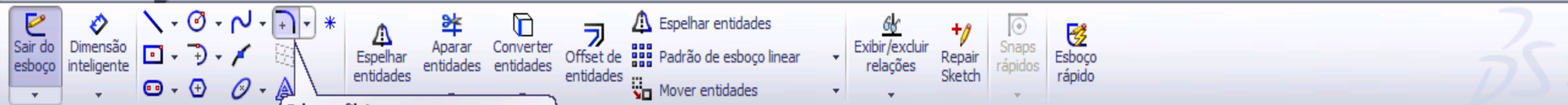
- Retângulo central (selected)
- Retângulo por cantos
- Retângulo por vértices
- Retângulo por pontos
- Retângulo por linhas
- Retângulo por eixos

Parâmetros

- 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

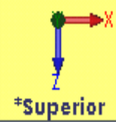
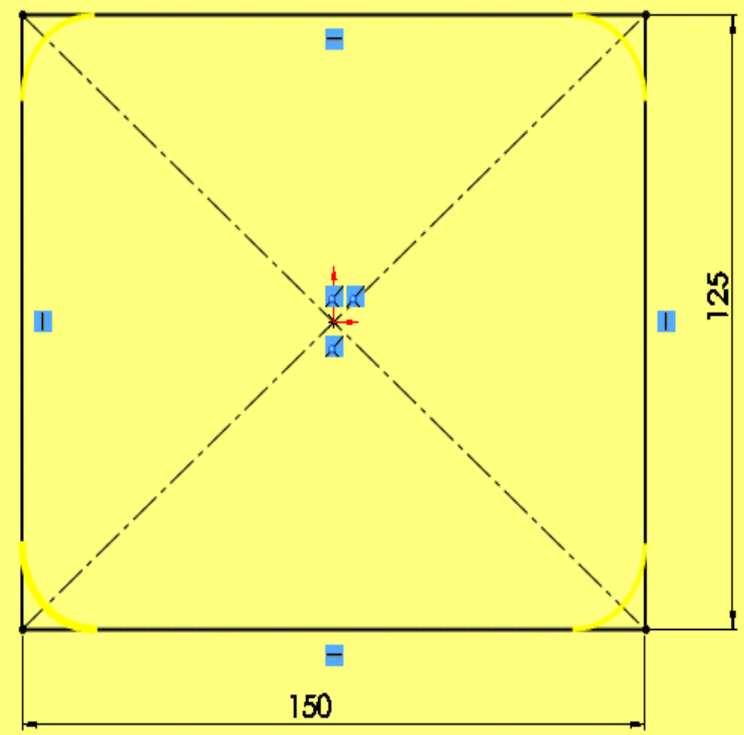
- Filete<1>
- Filete<2>
- Filete<3>
- Filete<4>

Parâmetros de filete

17.50mm

Manter cantos restritos

Dimensão de cada filete



Esboçar filete

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

Esboço rápido

Snaps rápidos

Repair Sketch

Exibir/excluir relações

Padrão de esboço linear

Mover entidades

Offset de entidades

Converter entidades

Aparar entidades

Espelhar entidades

Sair do esboço

Dimensão inteligente

Recursos

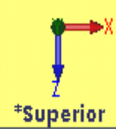
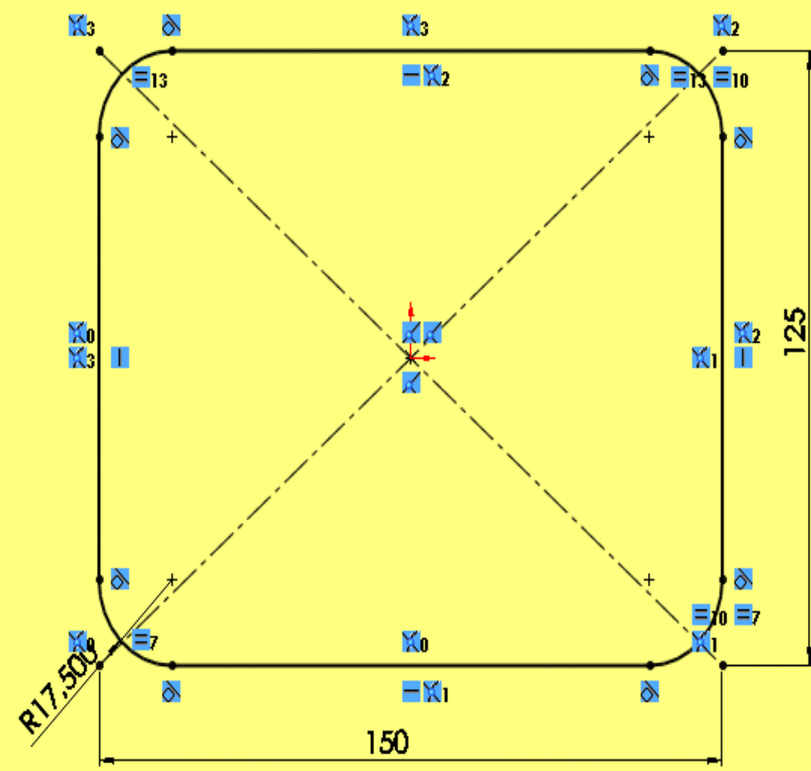
Esboço

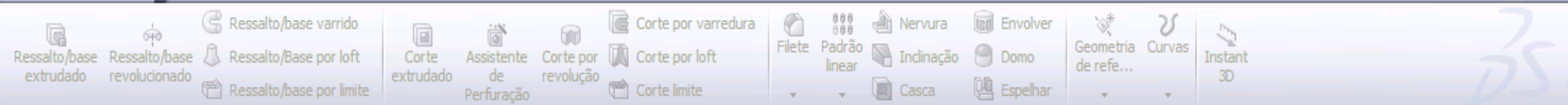
Avaliar

DimXp

Peça 5 (Valor predeterminado << >>)

- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- 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.

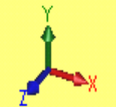
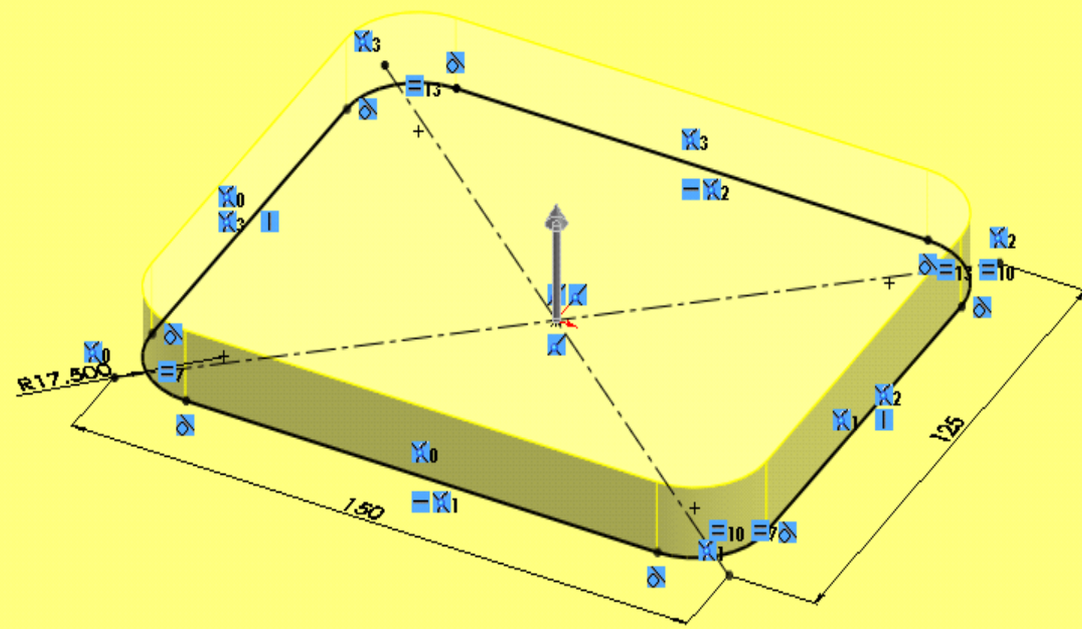
De  
Plano de esboço

Direção 1  
Cego  
15.00mm  
 Inclinação para fora

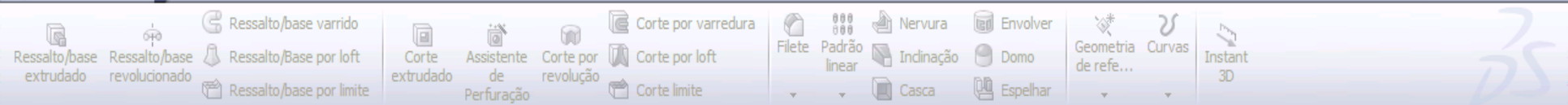
Direção 2

Recurso fino

Contornos selecionados



\*Trimétrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

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

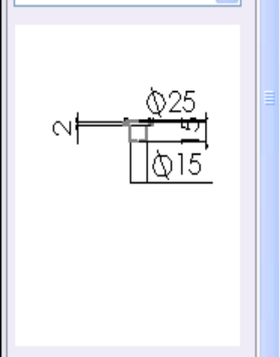
Especificação de furo ?

Tipo Posições

Tipo de furo

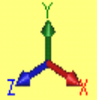
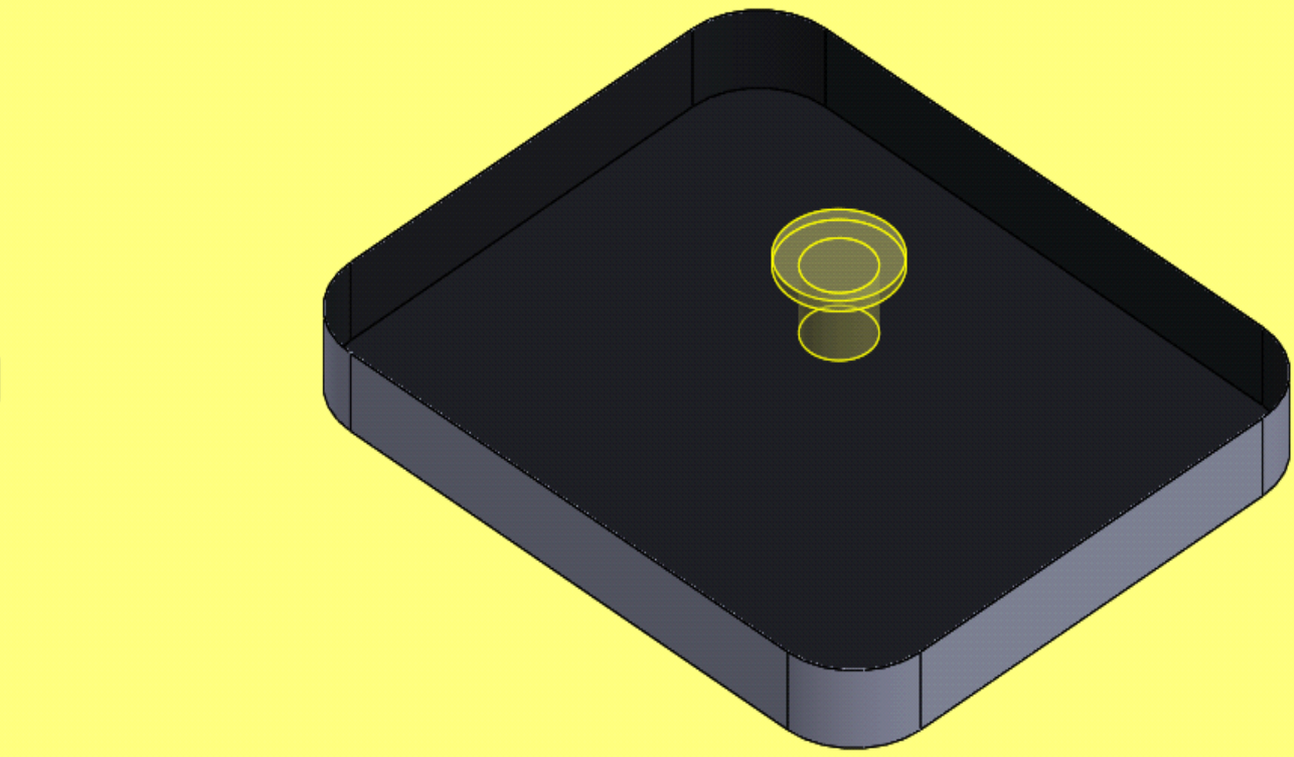


Tipo: Counterbored



Dimensões da seção

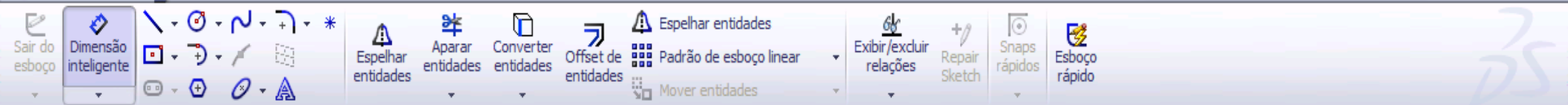
Valor	Dimensão
15mm	Diameter
15mm	Depth
25mm	C-Bore Diam...
2mm	C-Bore Depth



\*Isométrica

Insere um furo utilizando um corte transversal predefinido.

Editando Peça



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Posição

Dimensão inteligente

Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas.

---

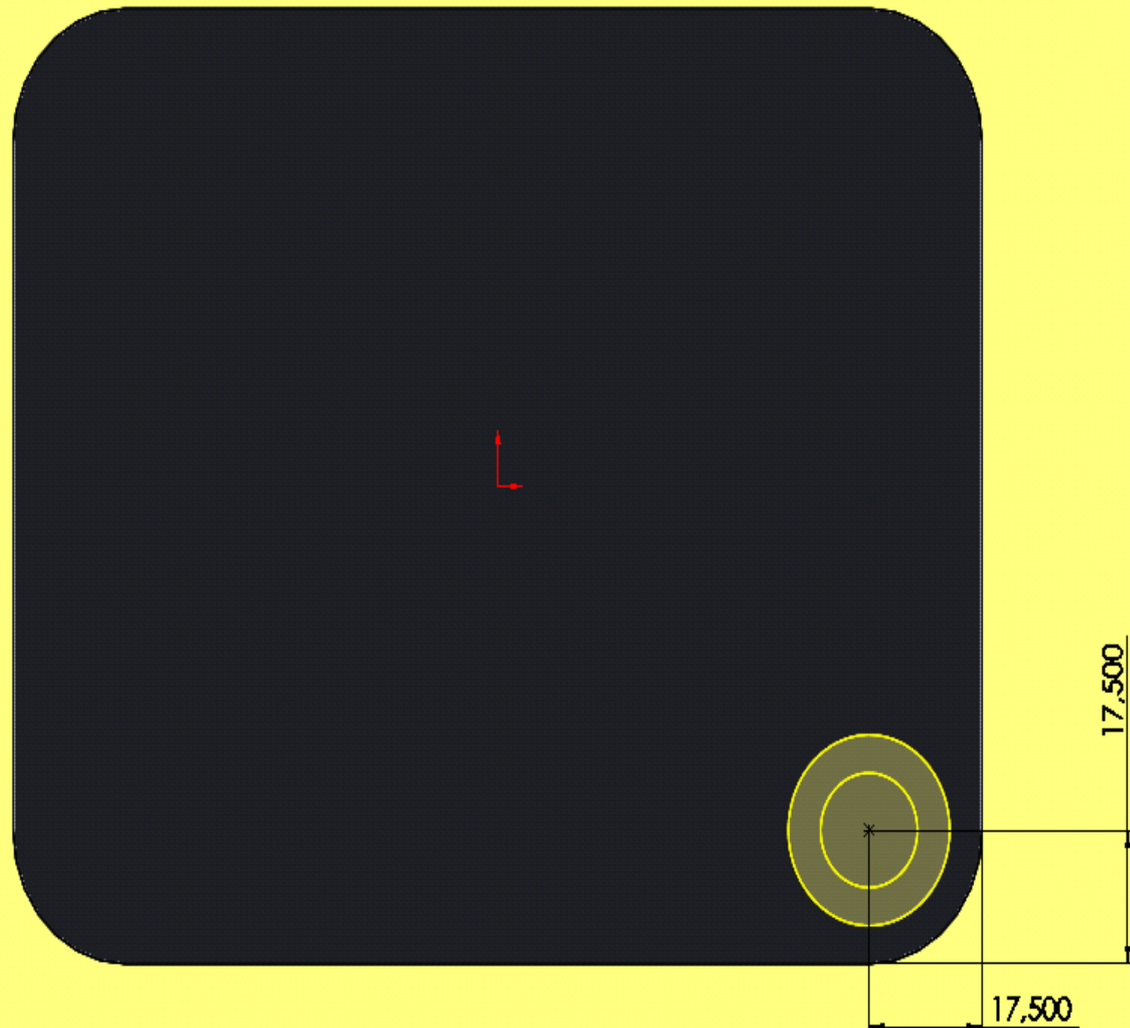
Tipo

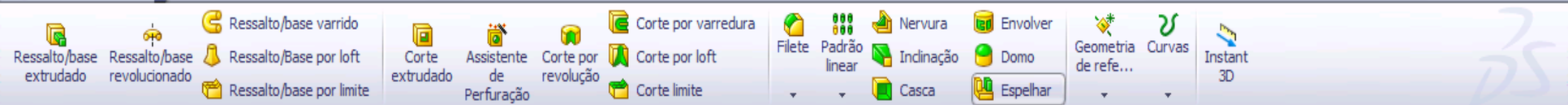
Posições

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.



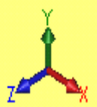
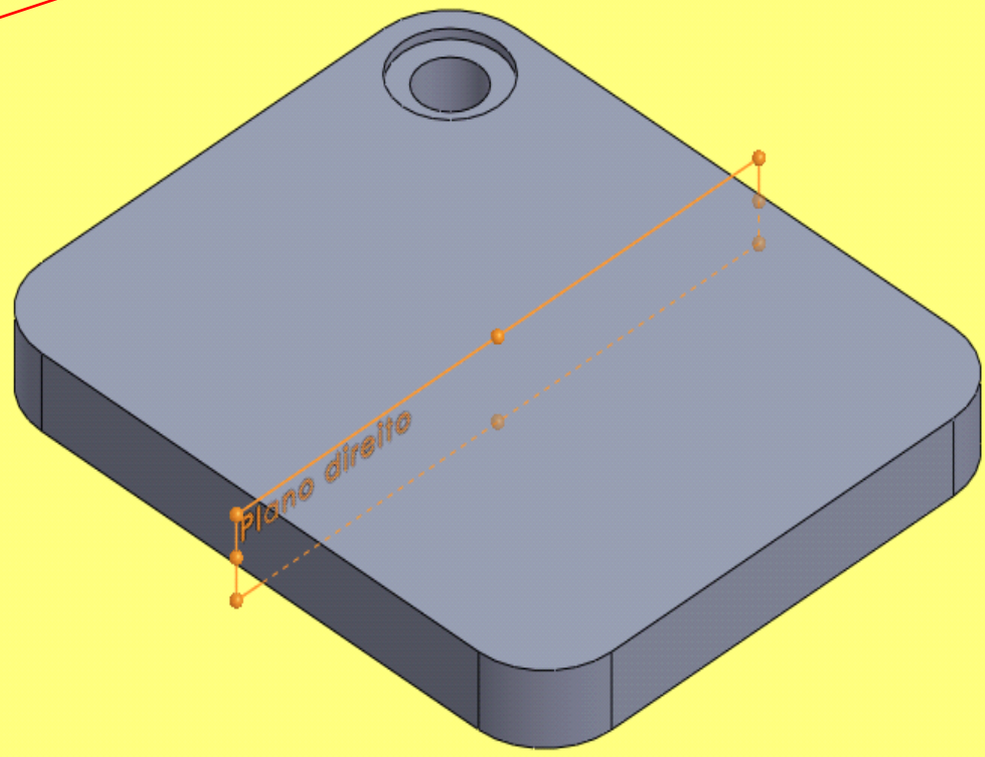


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

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



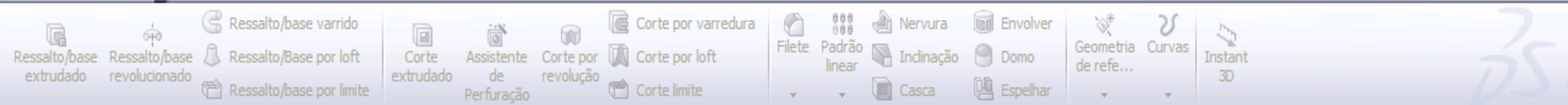
**Espelhar**  
Espelhar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



\*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**

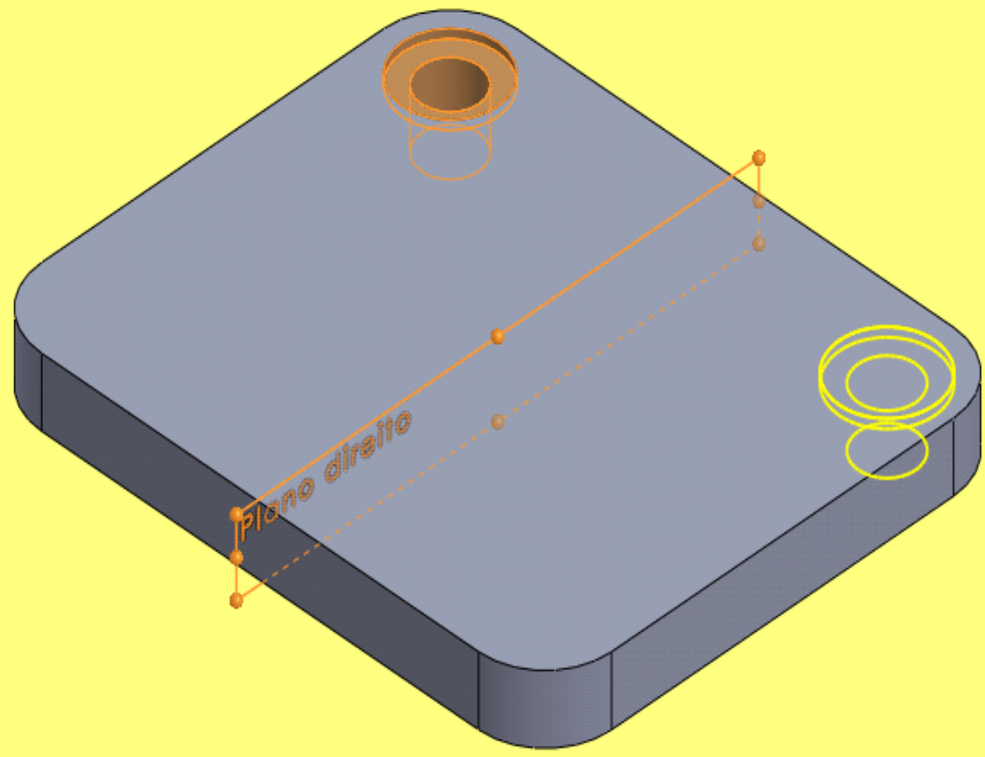
**Corpos a espehar**

**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.



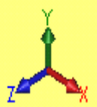
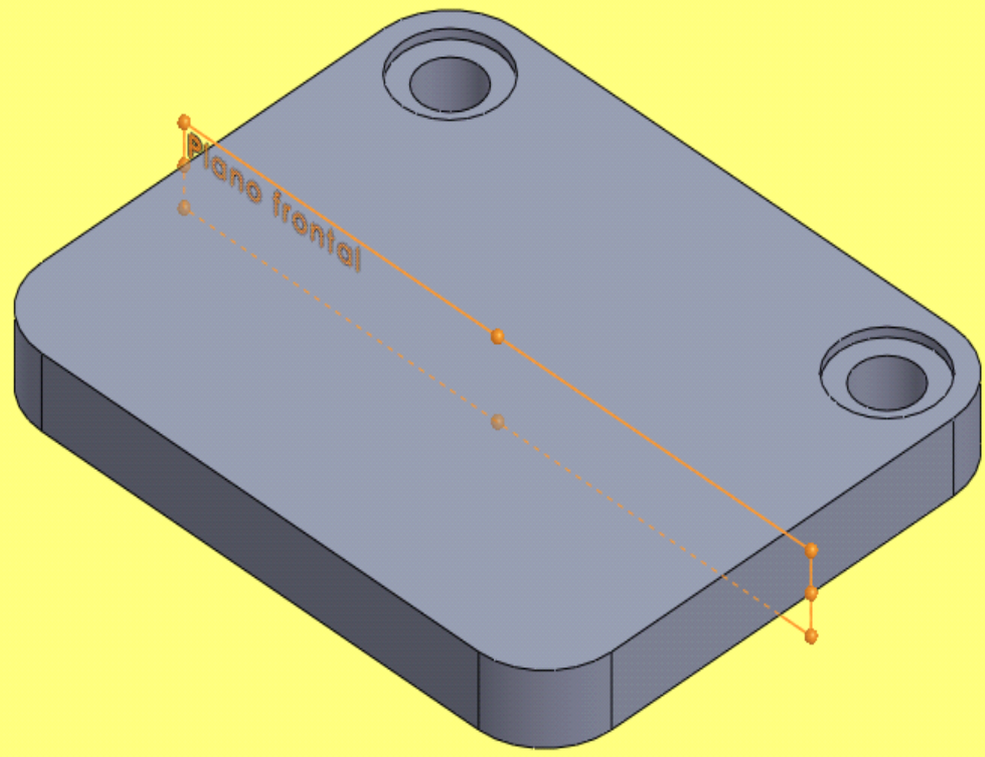
\*Isométrica

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
- Espelhar1

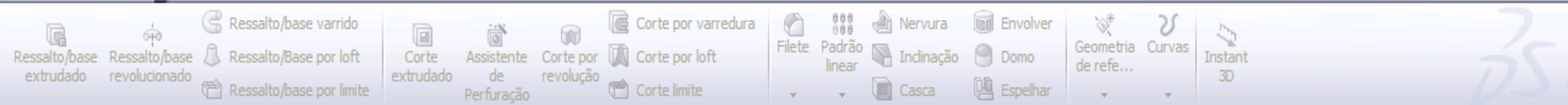
**Espelhar**  
Espelhar recursos, faces e corpos em relação a uma face ou um plano.



\*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

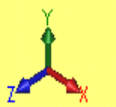
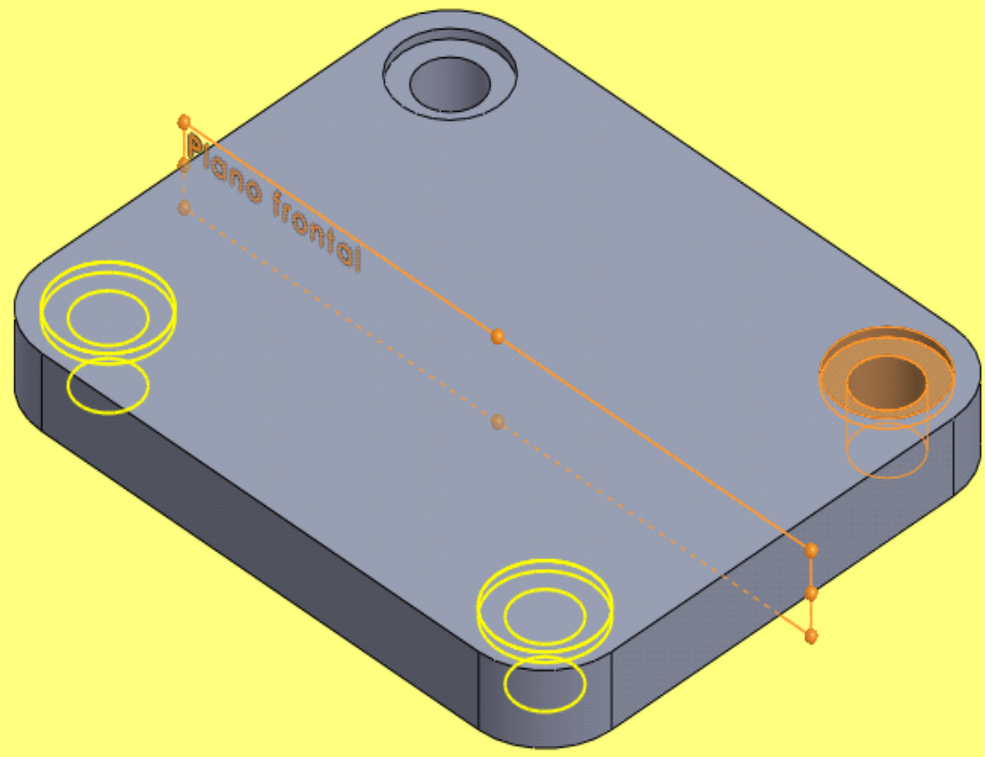
**Opções** ^

- 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.

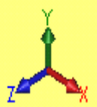
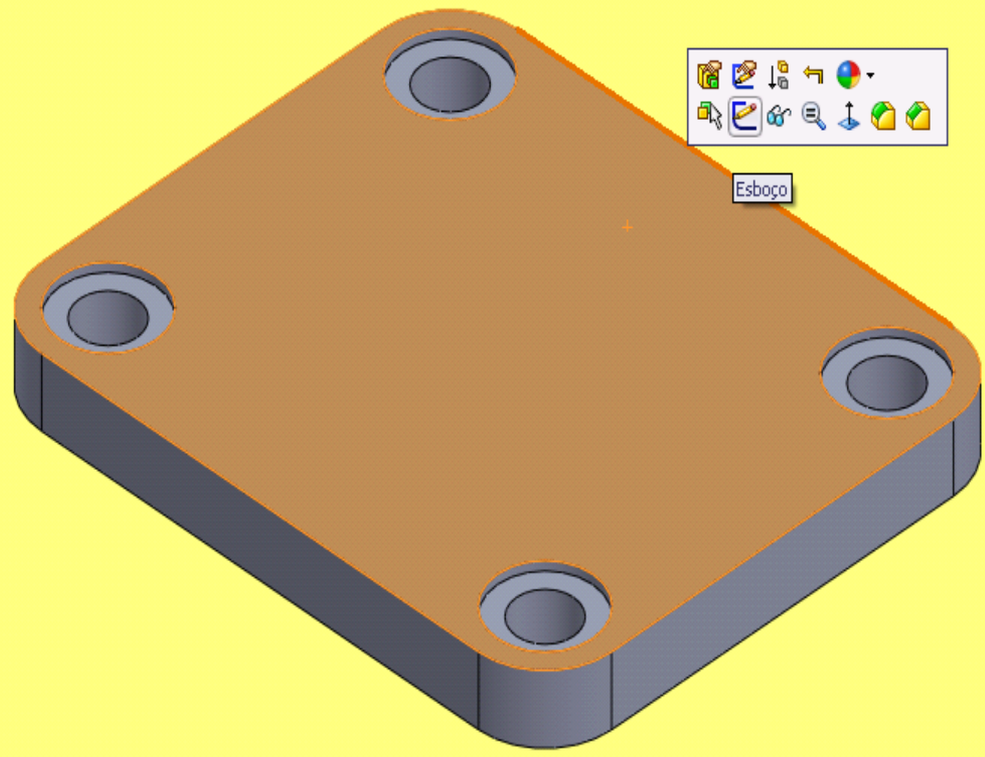


\*Isométrica

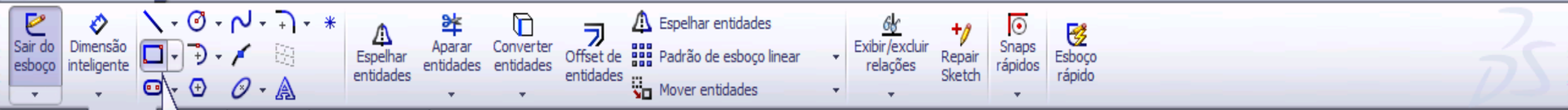
Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite  
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite  
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant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



\*Isométrica



Recursos Esboço Calcular DimXpert Produtos Office

**Retângulo** ?

Esboça um retângulo.

**Tipo de retângulo**

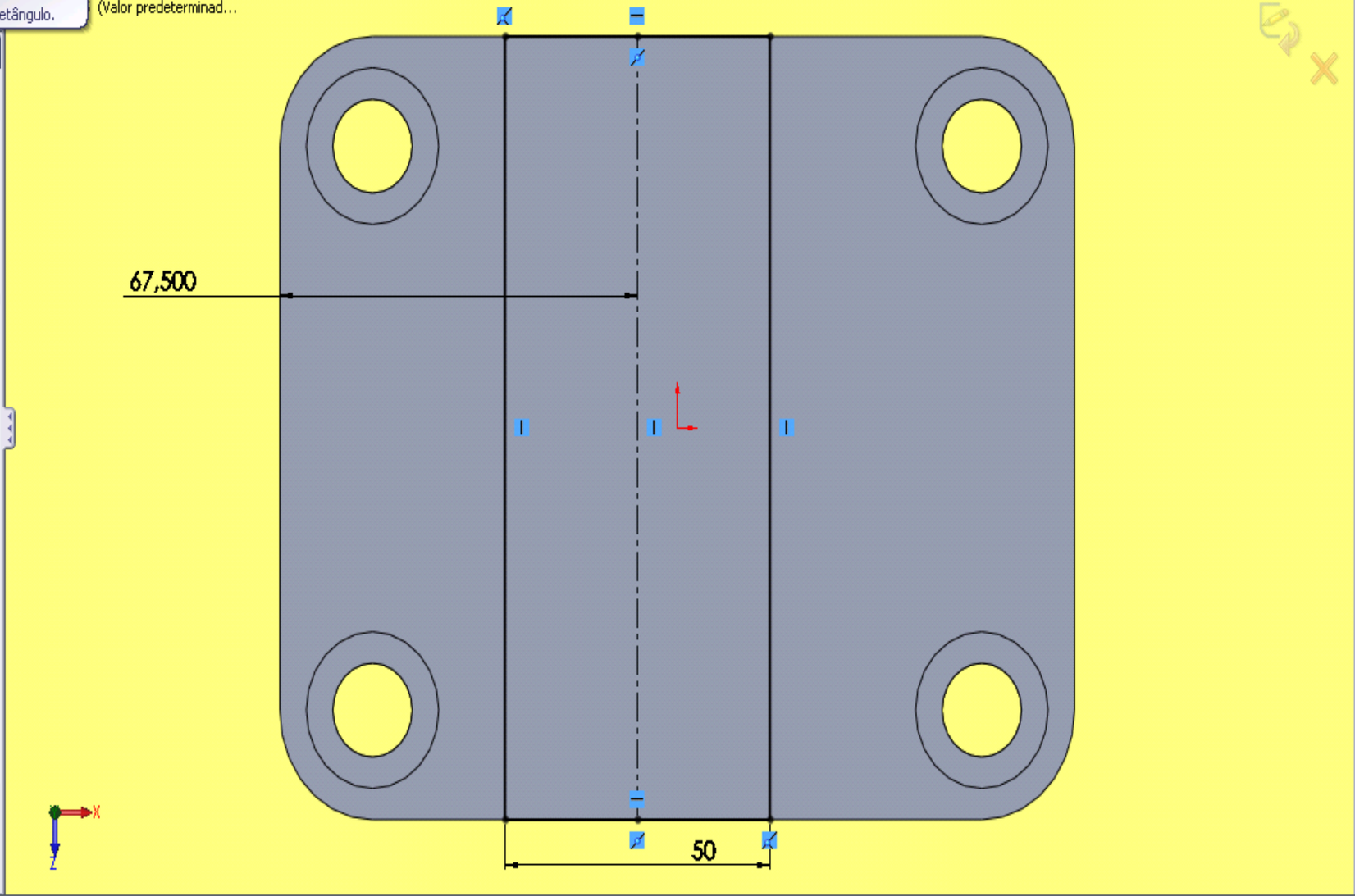
- Retângulo (1, 2)
- Retângulo com cantos arredondados (1a, 2)
- Retângulo com cantos arredondados (1, 2, 3)
- Retângulo com cantos arredondados (1a, 2, 3)
- Retângulo com cantos arredondados (1, 2)

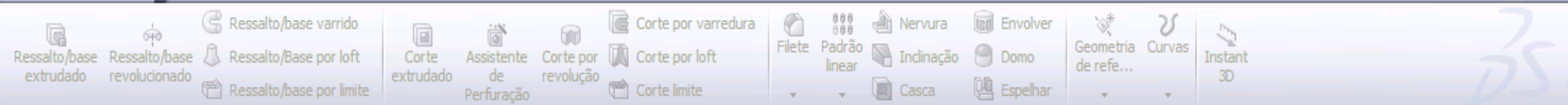
**Parâmetros**

X: 0.00  
Y: 0.00

**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.

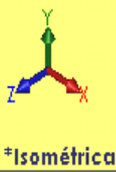
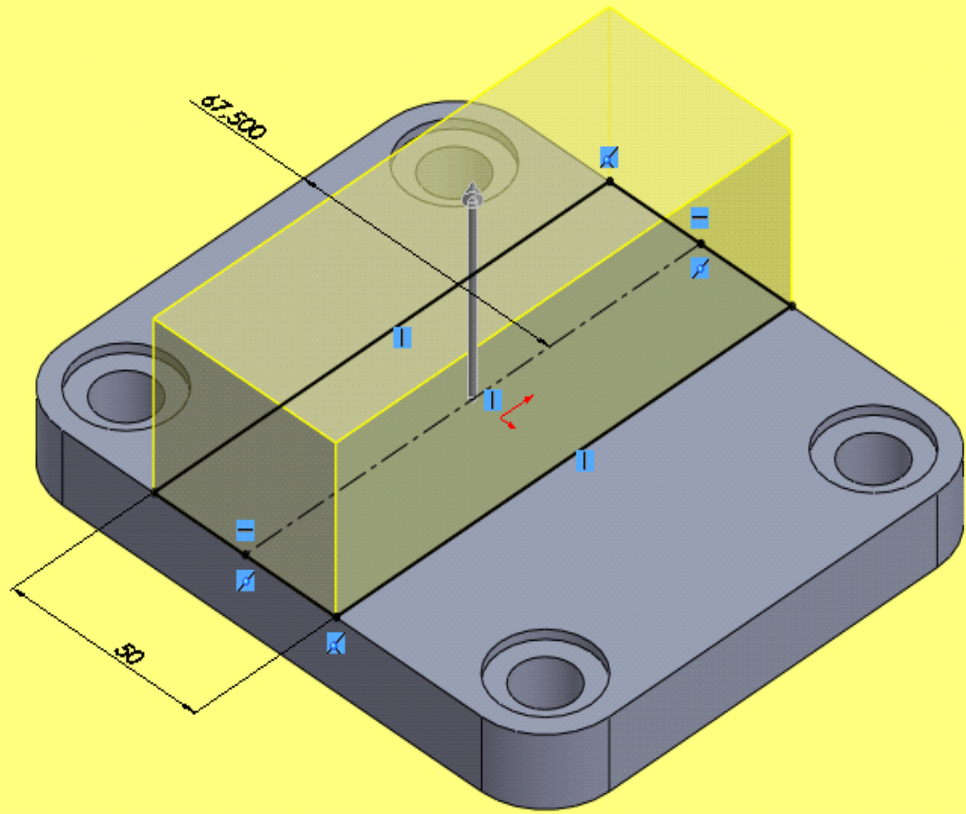
De  
Plano de esboço

Direção 1  
Cego  
35.00mm  
 Mesclar resultado  
 Inclinação para fora

Direção 2

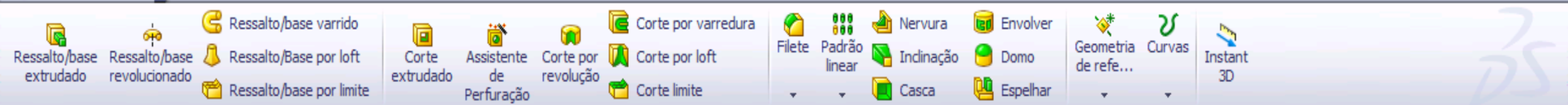
Recurso fino

Contornos selecionados



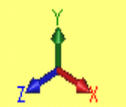
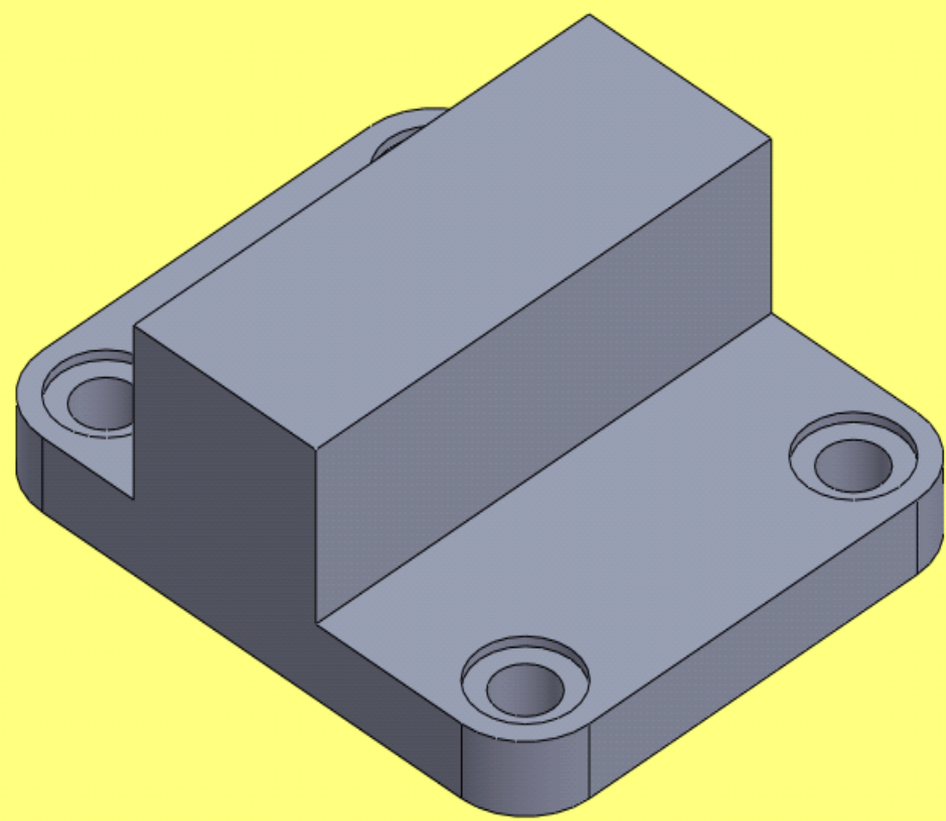
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

-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

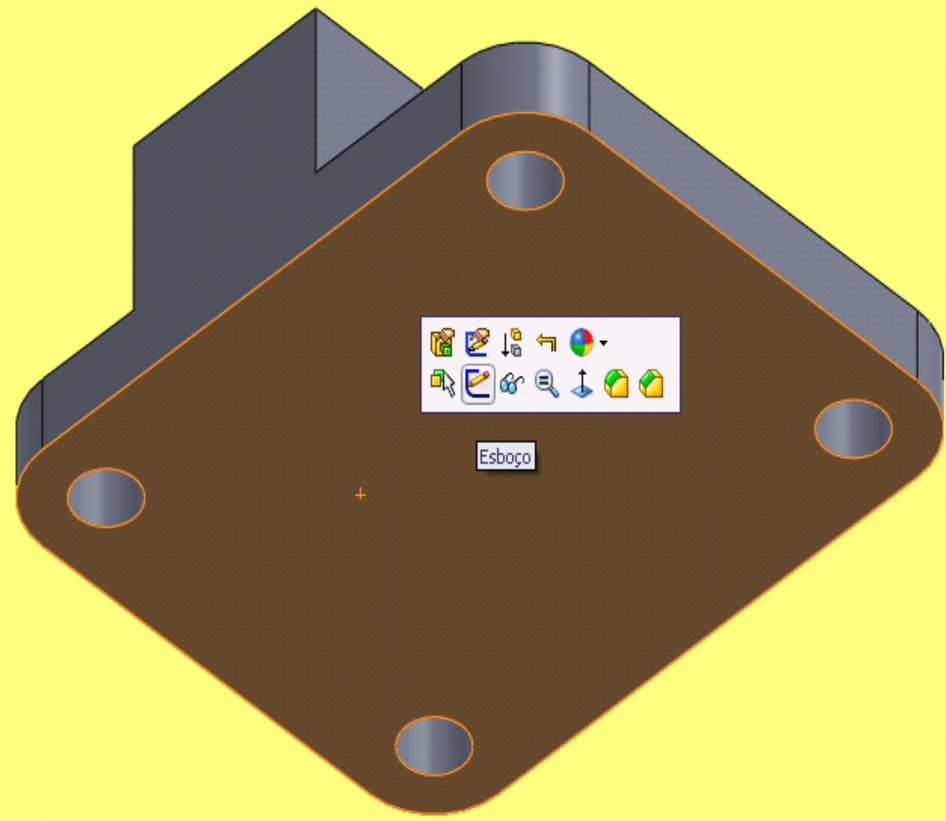


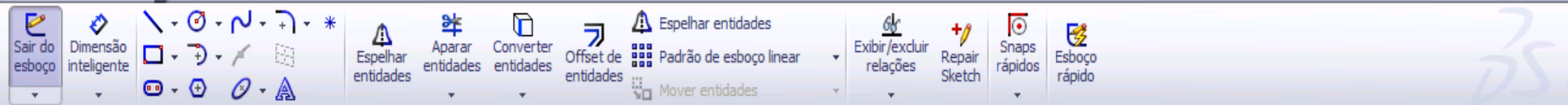
\*Isométrica

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

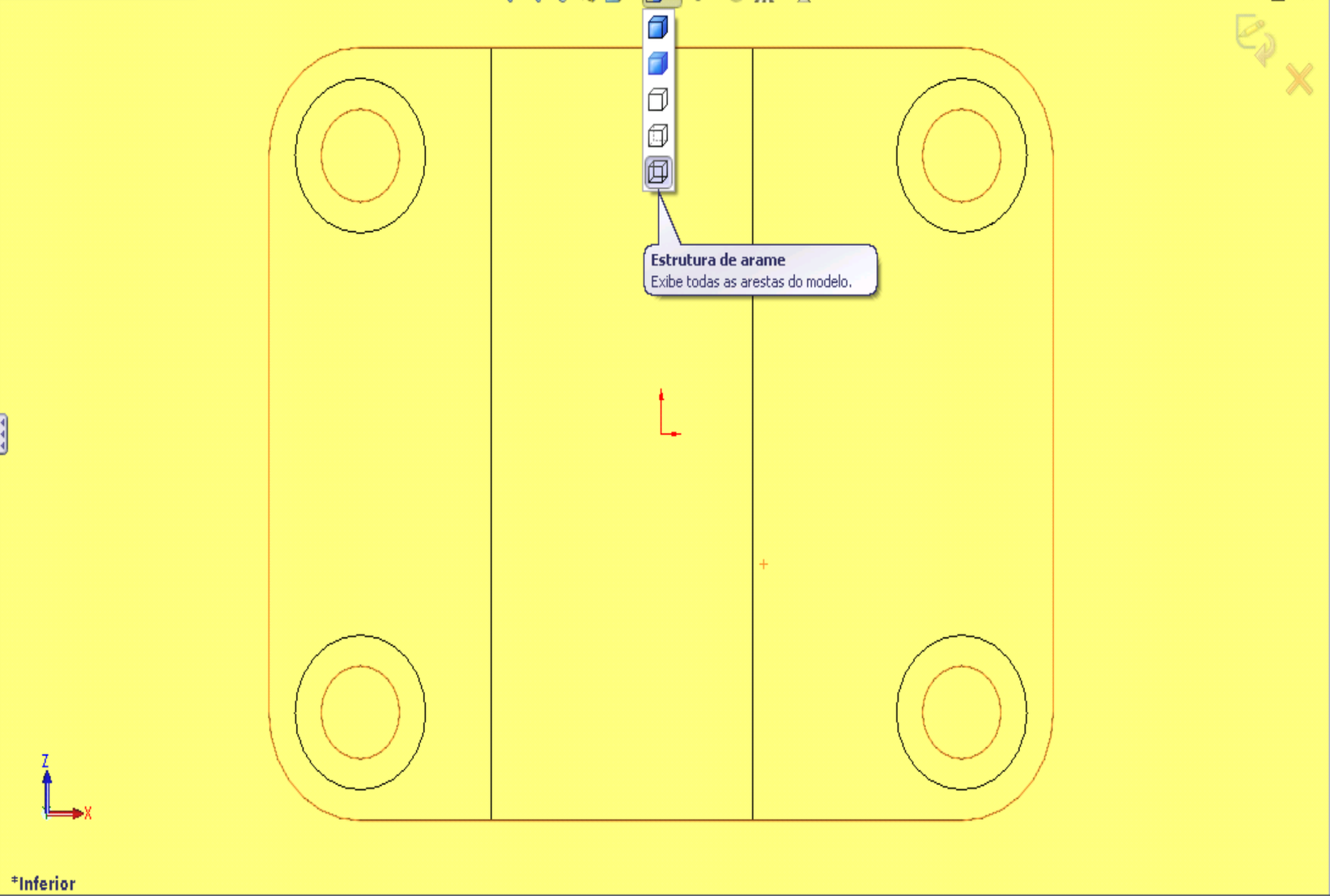
Peça 5 (Valor predeterminado <<...>>  
 Sensores  
 Anotações  
 Material <não especificado>  
 Plano frontal  
 Plano superior  
 Plano direito  
 Origem  
 Ressonância-extrusão1  
 Furo1  
 Espelhar1  
 Espelhar2  
 Ressonância-extrusão2



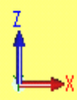


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

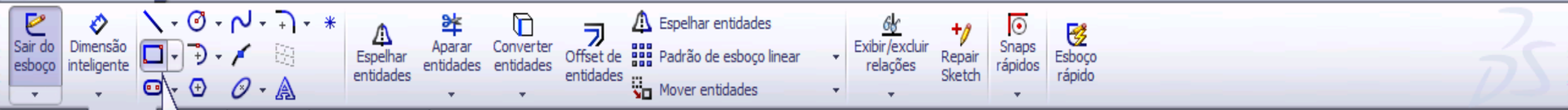
- Peça 5 (Valor predeterminado <<...)
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressalto-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressalto-extrusão2
- (-) Esboço5



Estrutura de arame  
Exibe todas as arestas do modelo.



\*Inferior



Recursos Esboço Valiar DimXpert Produtos Office

**Retângulo** ?

Esboça um retângulo.

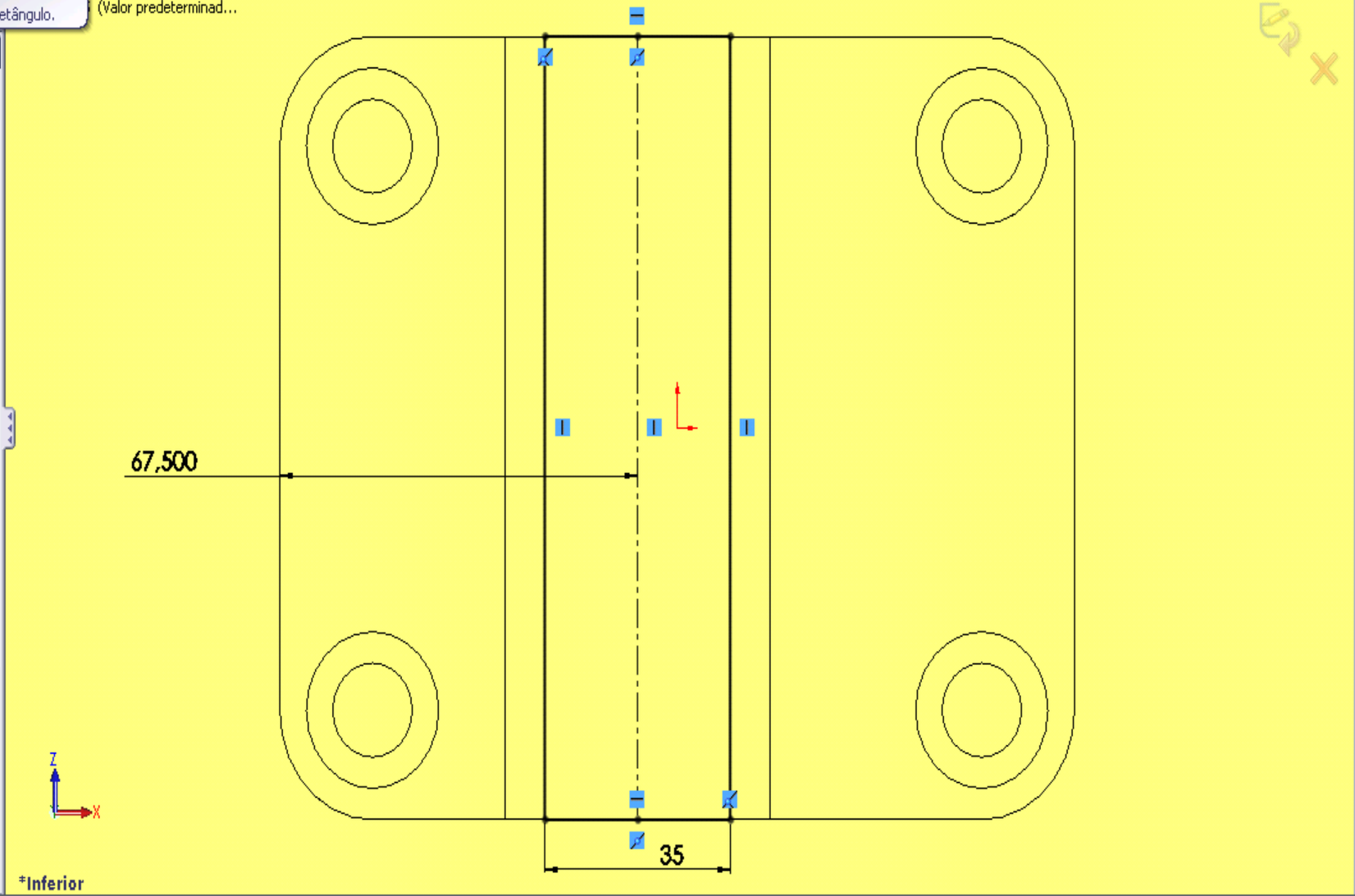
(Valor predeterminad...)

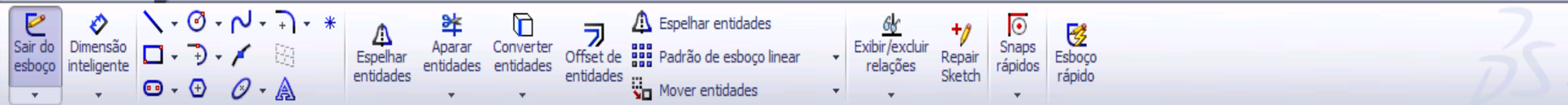
**Tipo de retângulo**

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

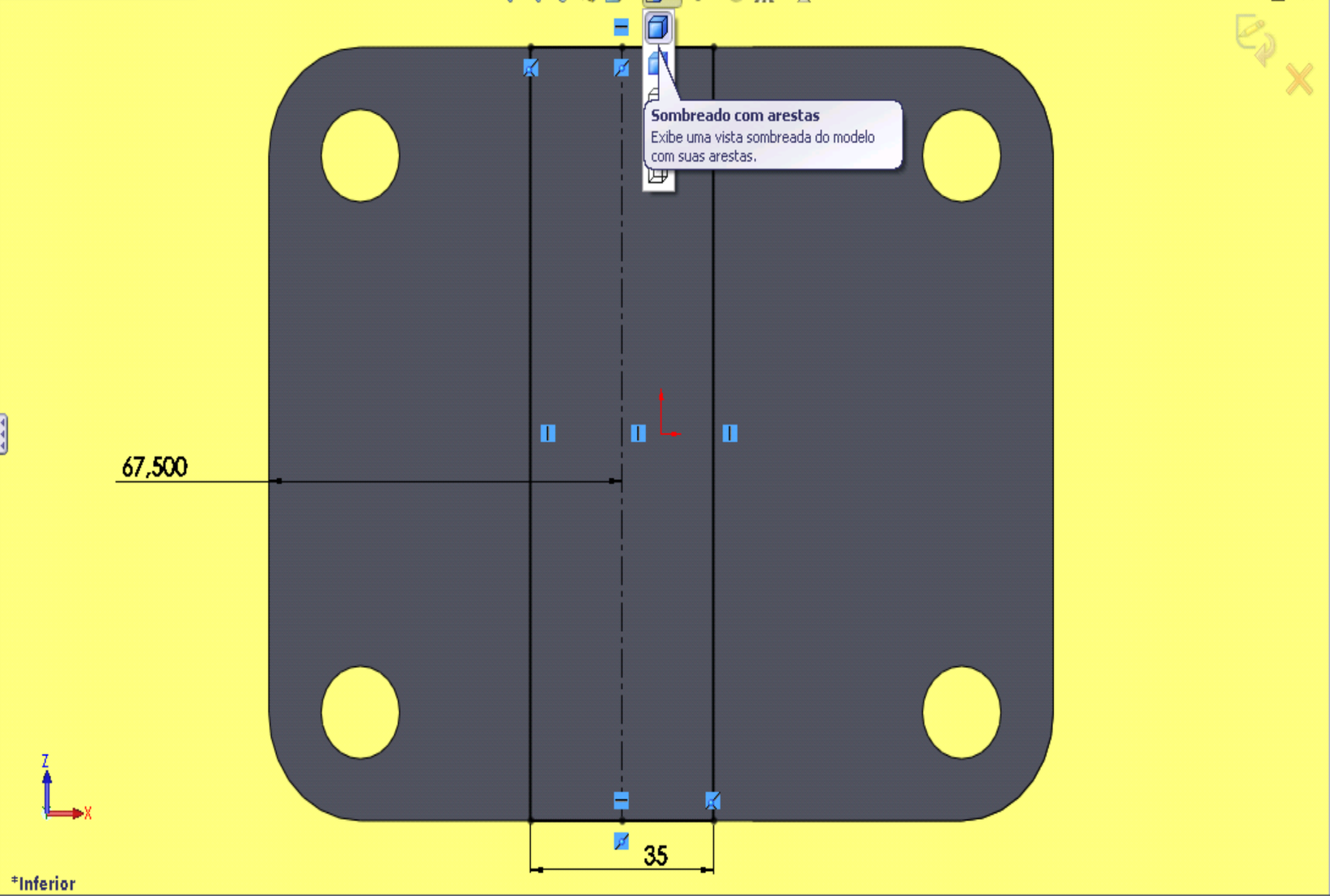
**Parâmetros**

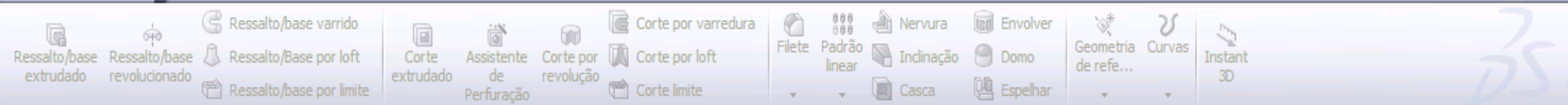
- X: 0.00
- Y: 0.00





- 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.

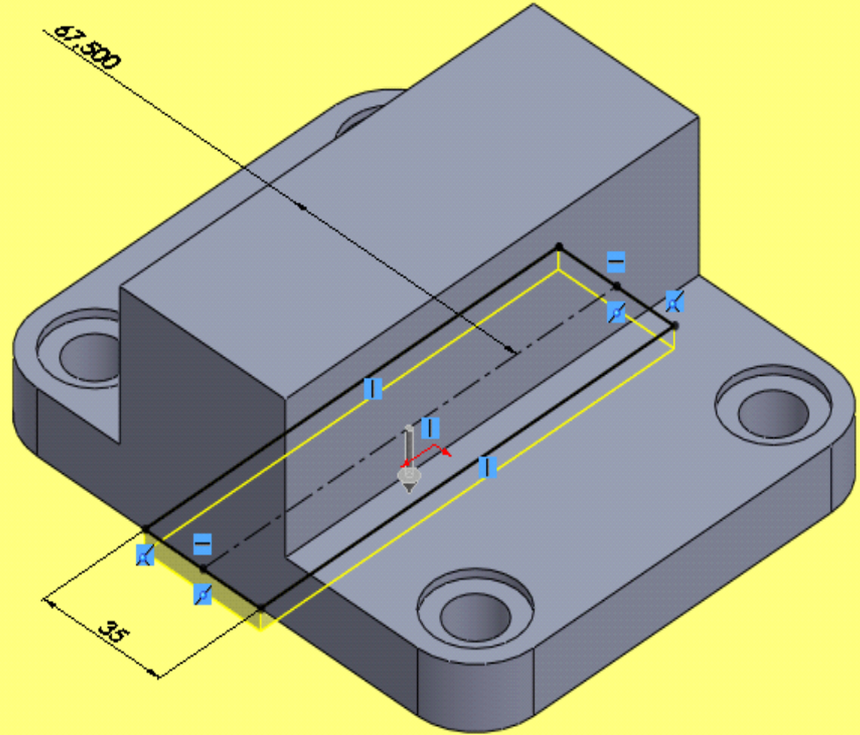
De  
Plano de esboço

Direção 1  
Cego  
5.00mm  
 Mesclar resultado  
 Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos seleccionados



\*Isométrica

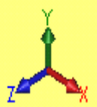
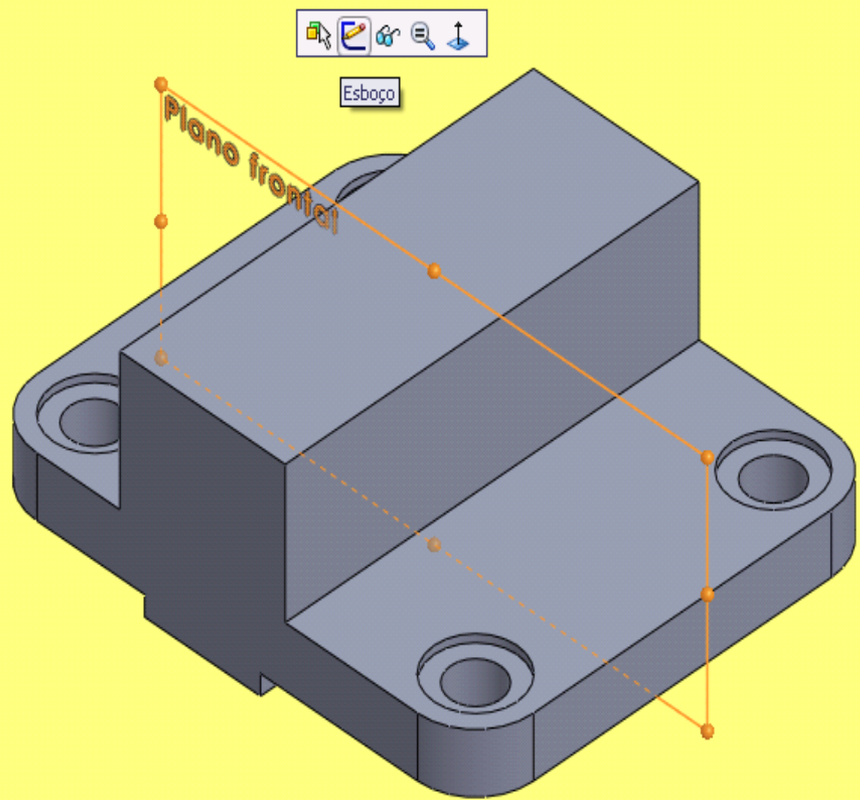
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

-245.92mm 5.58mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço5

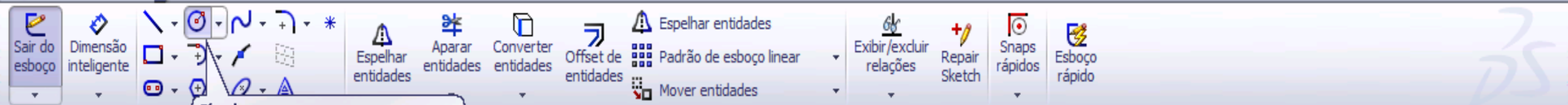
Ressalto/base extrudado, Ressalto/base revolucionado, Ressalto/Base por loft, Ressalto/base por limite, Corte extrudado, Assistente de Perfuração, Corte por revolução, Corte por varredura, Corte por loft, Corte limite, Filete, Padrão linear, Nervura, Indinação, Casca, Envolver, Domo, Geometria de refe..., 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. Selecione o centro do círculo e arraste para definir o seu raio.

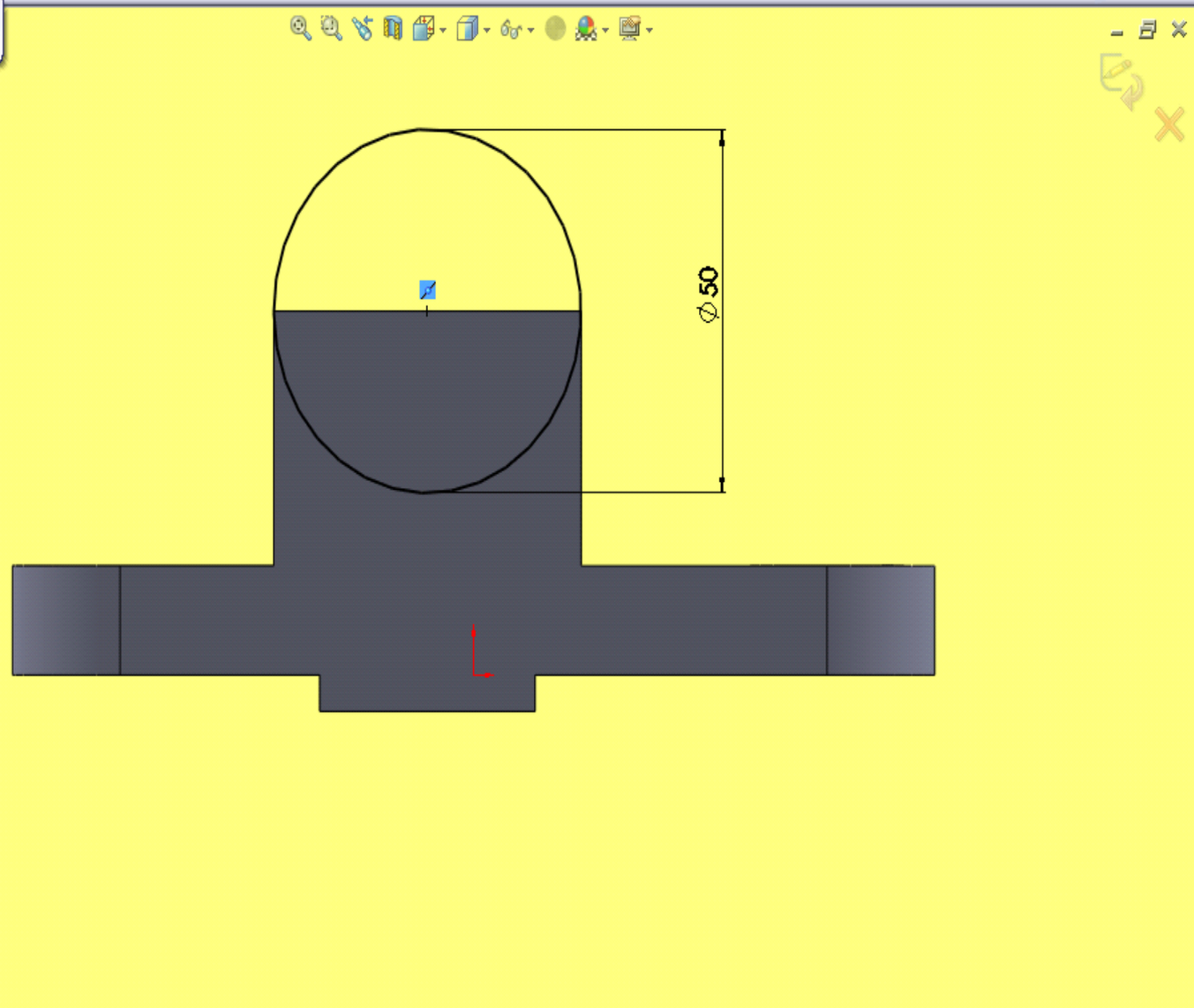
Recursos Esboço

**Círculo** ?

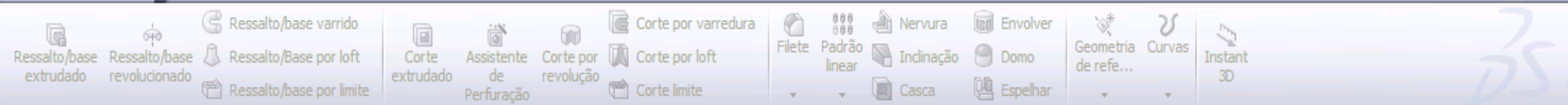
Tipo de círculo

Parâmetros

X	0.00
Y	0.00
RAIO	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

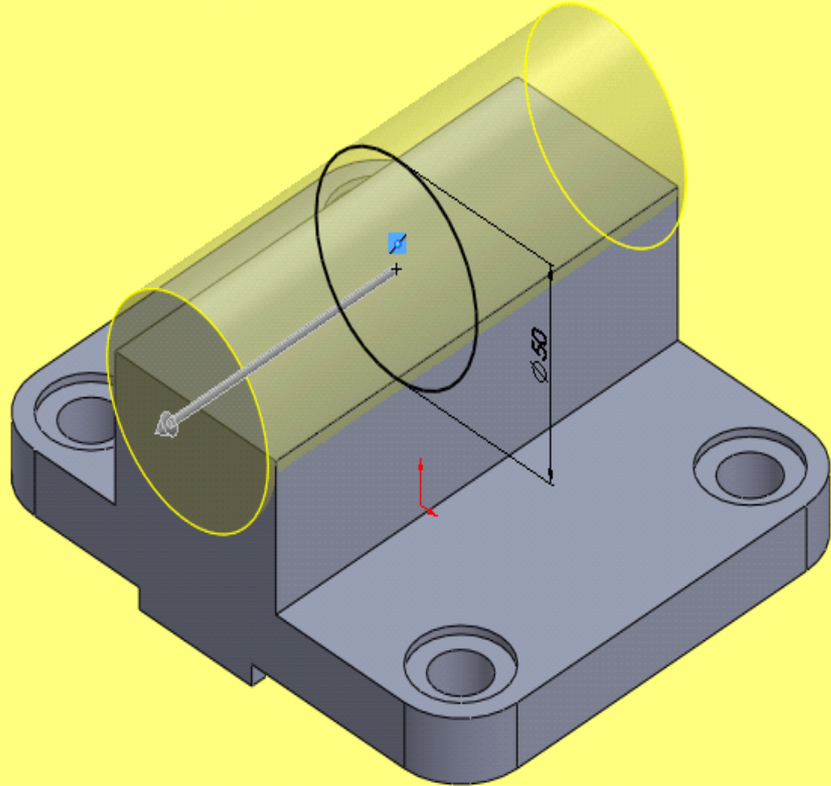
130.00mm

Mesclar resultado

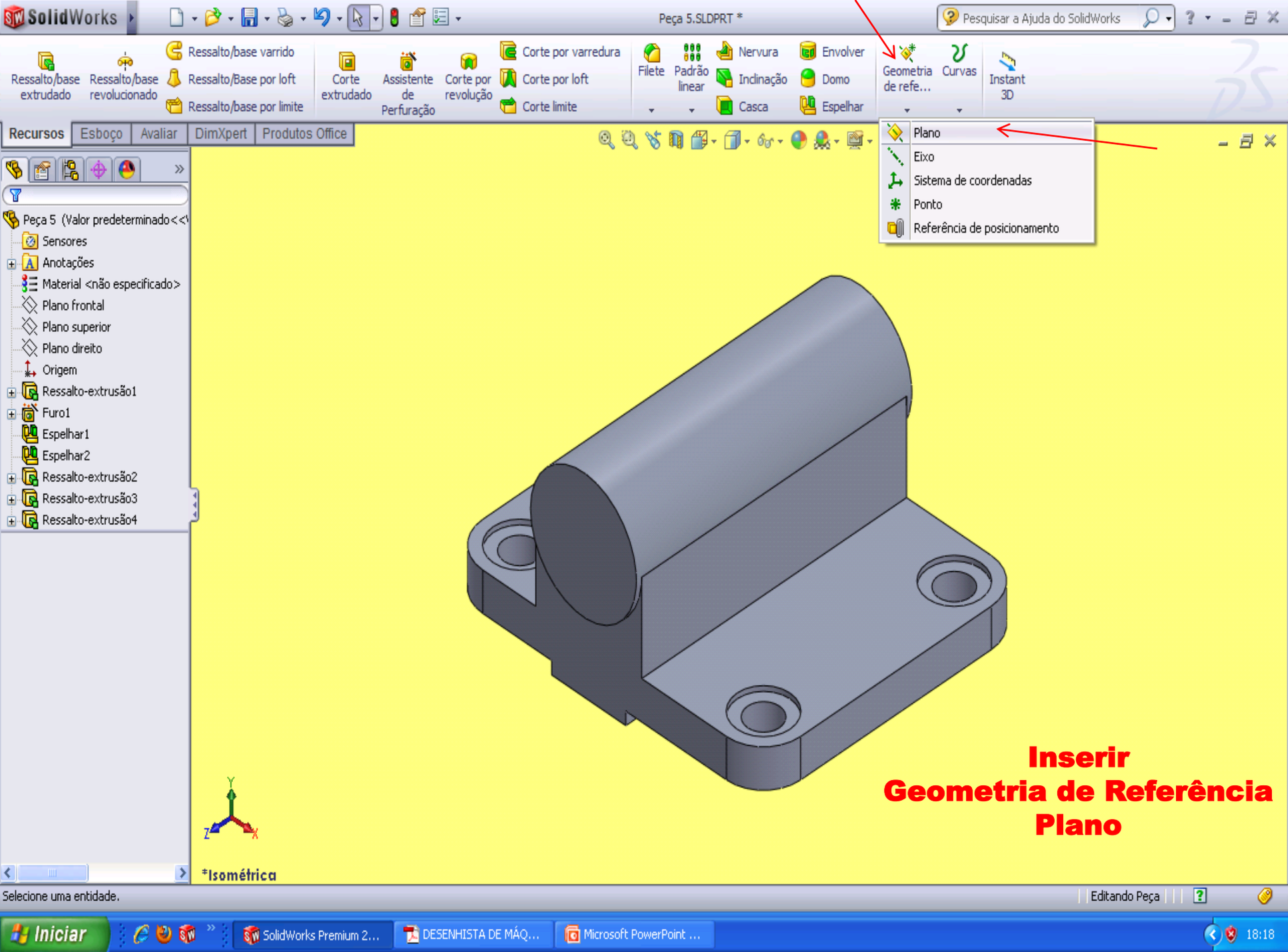
Inclinação para fora

Recurso fino

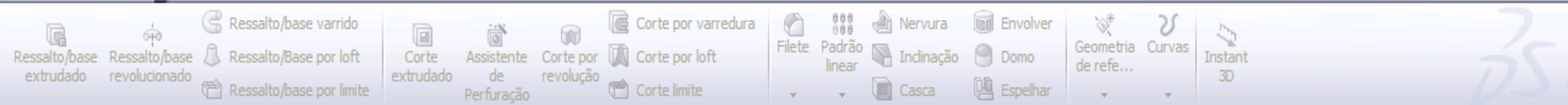
Contornos selecionados



\*Isométrica



**Inserir Geometria de Referência Plano**



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>

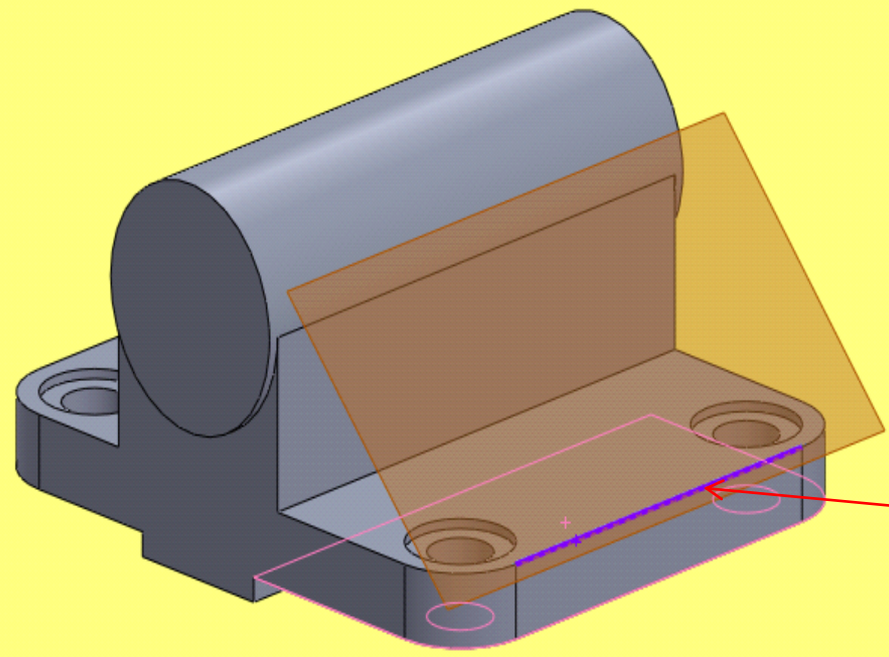
Perpendicular

Coincidente

Projeto

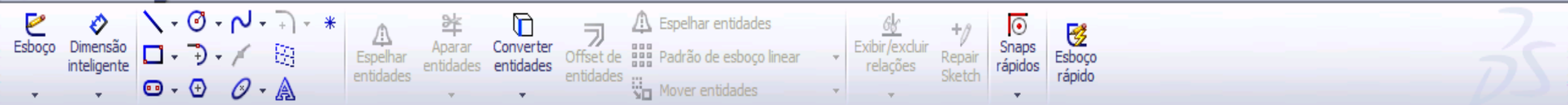
Terceira referência

Geometria de referência  
Comandos de geometria de referência

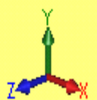
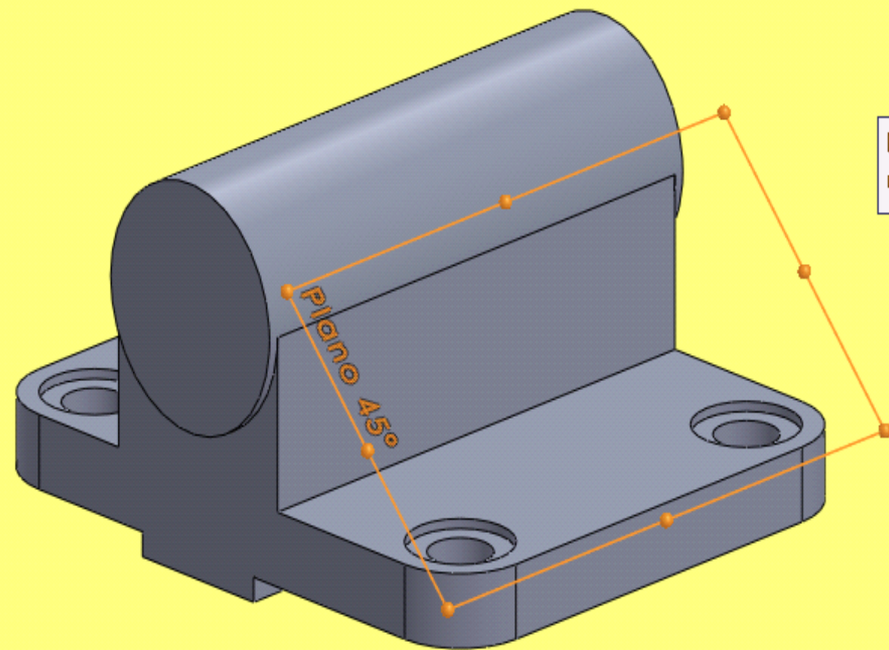


**Aresta**

**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°



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

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Inserir linha ?

Mensagem

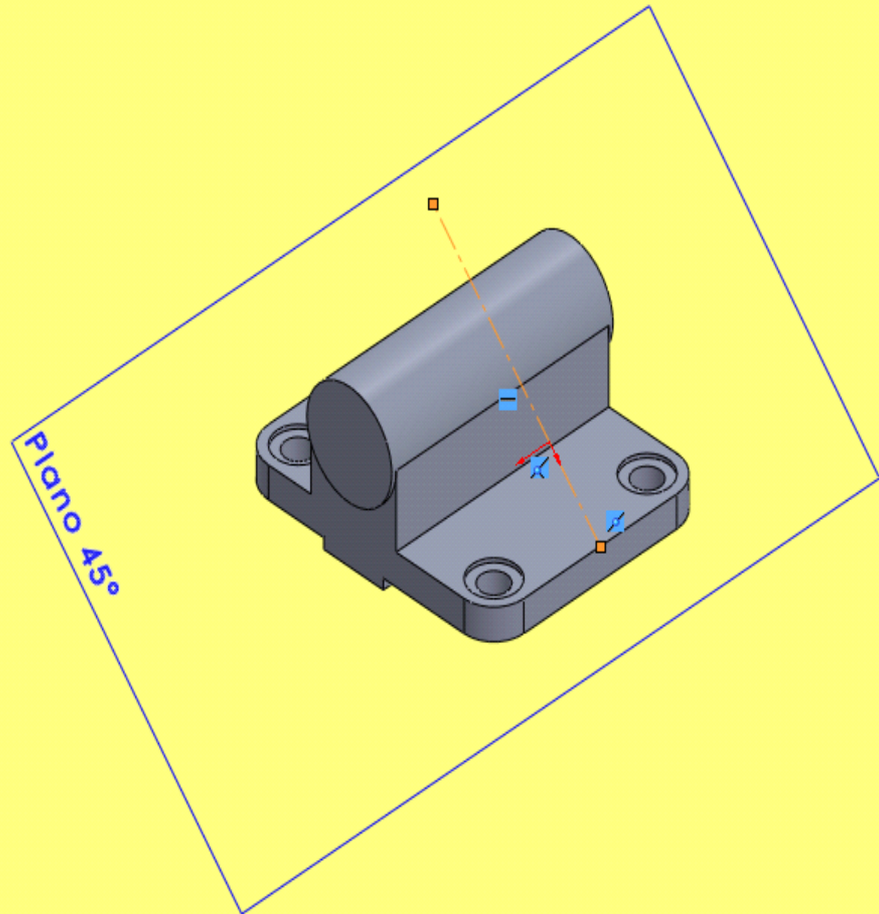
Edite as configurações da próxima linha ou esboce uma nova linha.

Orientação

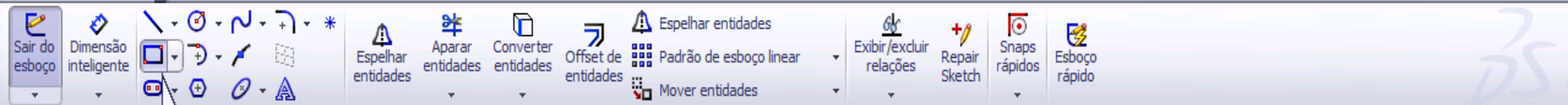
- Como esboçado
- Horizontal
- Vertical
- Ângulo

Opções

- Para construção
- Comprimento infinito



\*Isométrica



Recursos Esboço **Retângulo de canto** (Valor predeterminad...)

Retângulo de canto  
Esboça um retângulo.

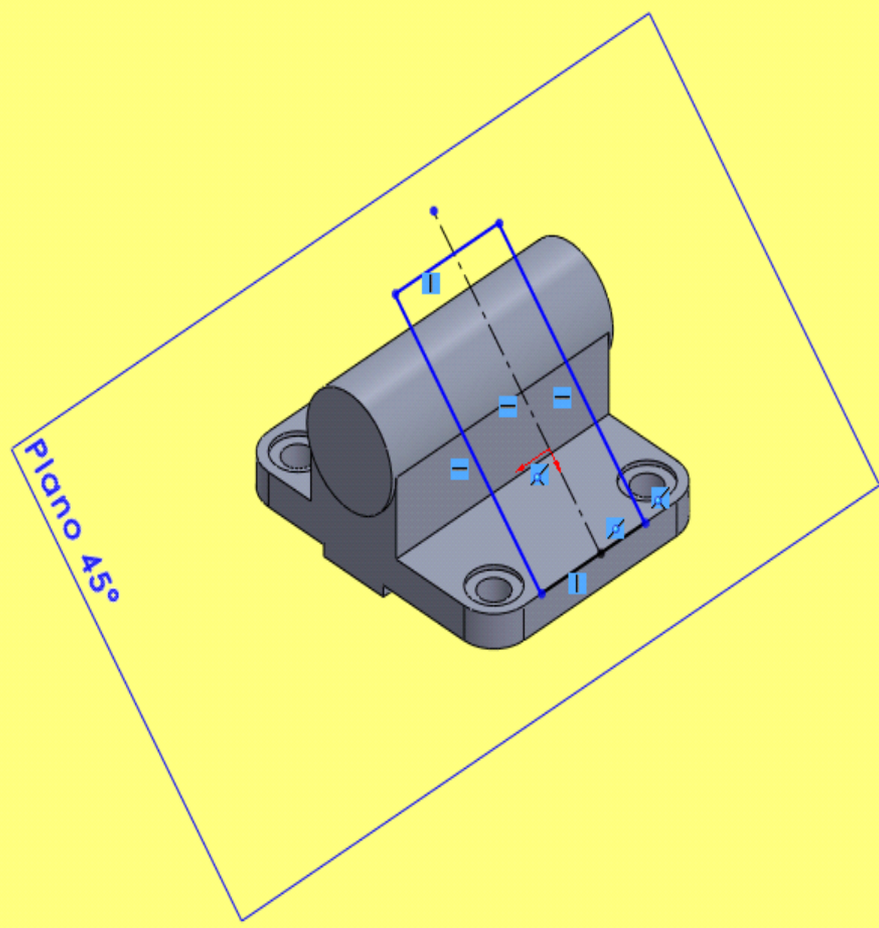
**Retângulo** ?

Tipo de retângulo

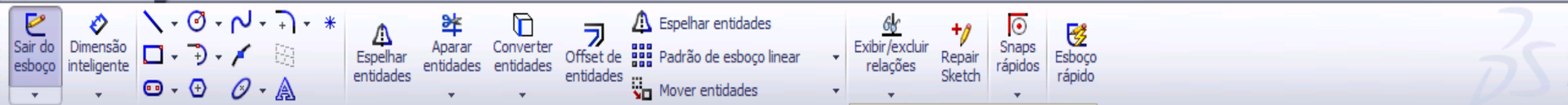
- Retângulo (1, 2)
- Retângulo (1a, 2)
- Retângulo (1, 2, 3)
- Retângulo (1a, 2, 3)
- Retângulo (1, 2)

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



\*Isométrica



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça 5 (Valor predeterminad...)

Adicionar relações ?

Entidades selecionadas

- Linha6
- Ponto2

Relações existentes

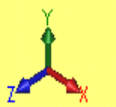
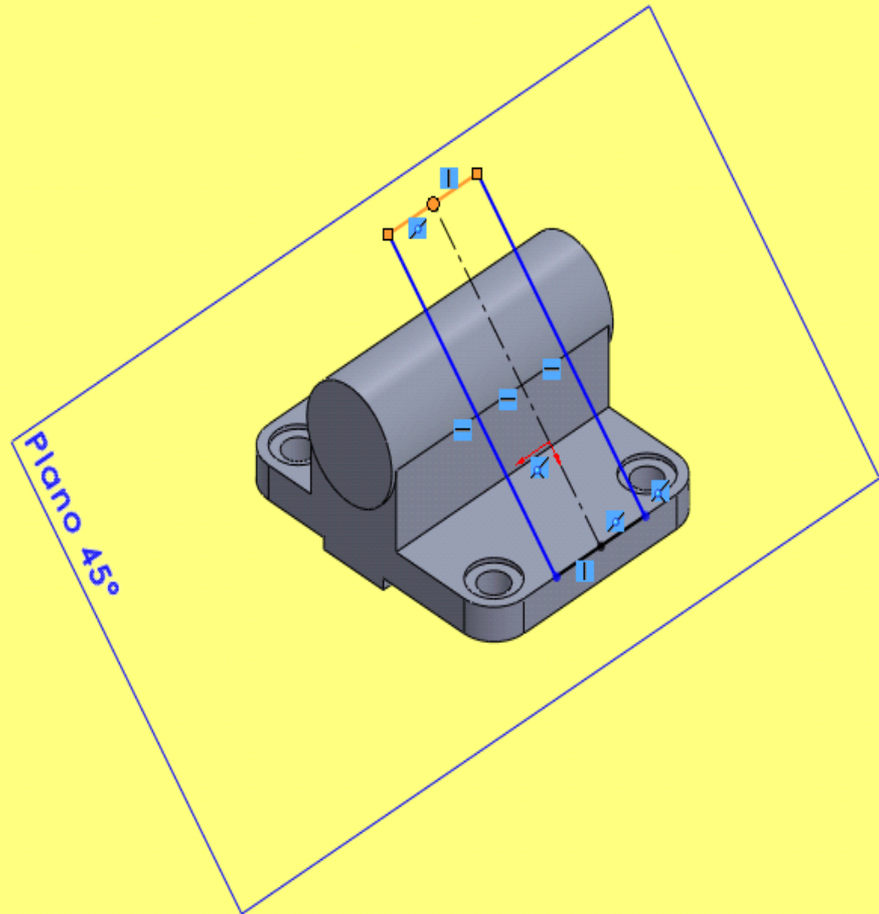
- Ponto Médio3

Subdefinido

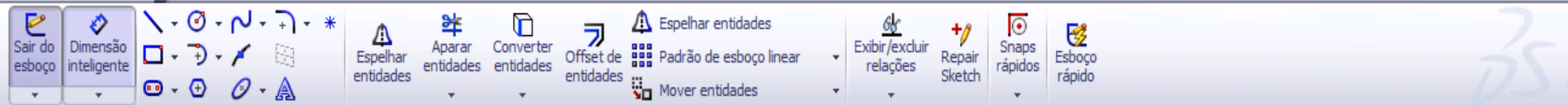
Adicionar relações

- Ponto médio
- Coincidente
- Fixar

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

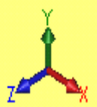
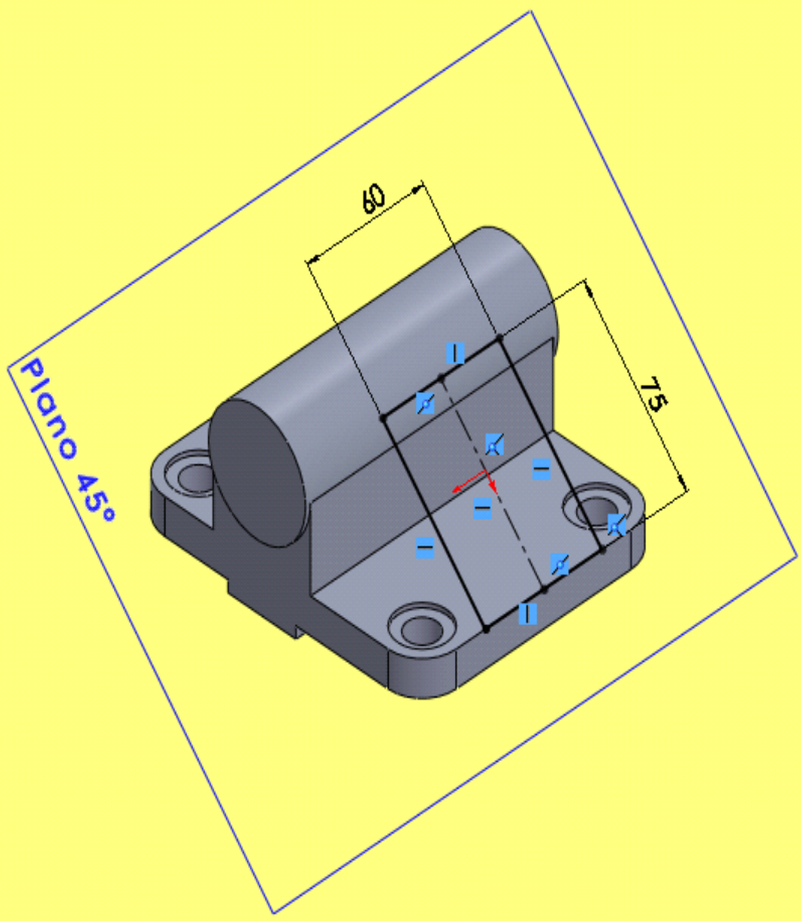


\*Isométrica

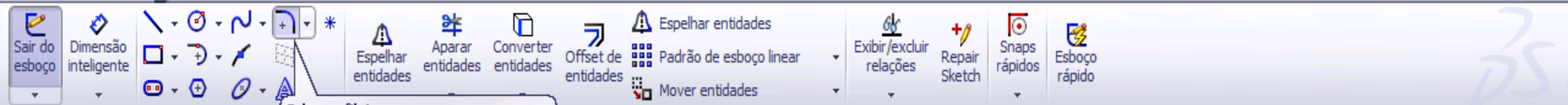


Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

- 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



**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

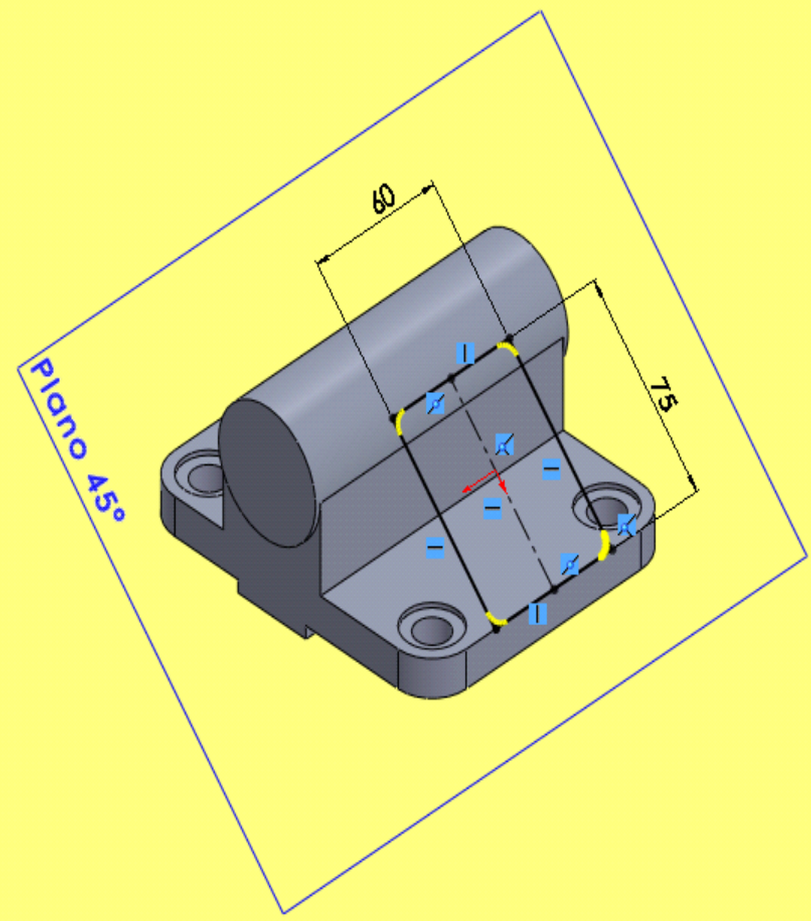
- Filete<1>
- Filete<2>
- Filete<3>
- Filete<4>

Parâmetros de filete

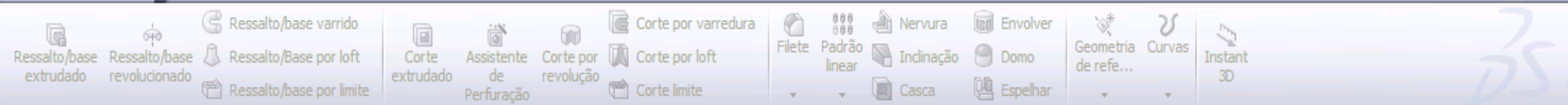
6.00mm

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

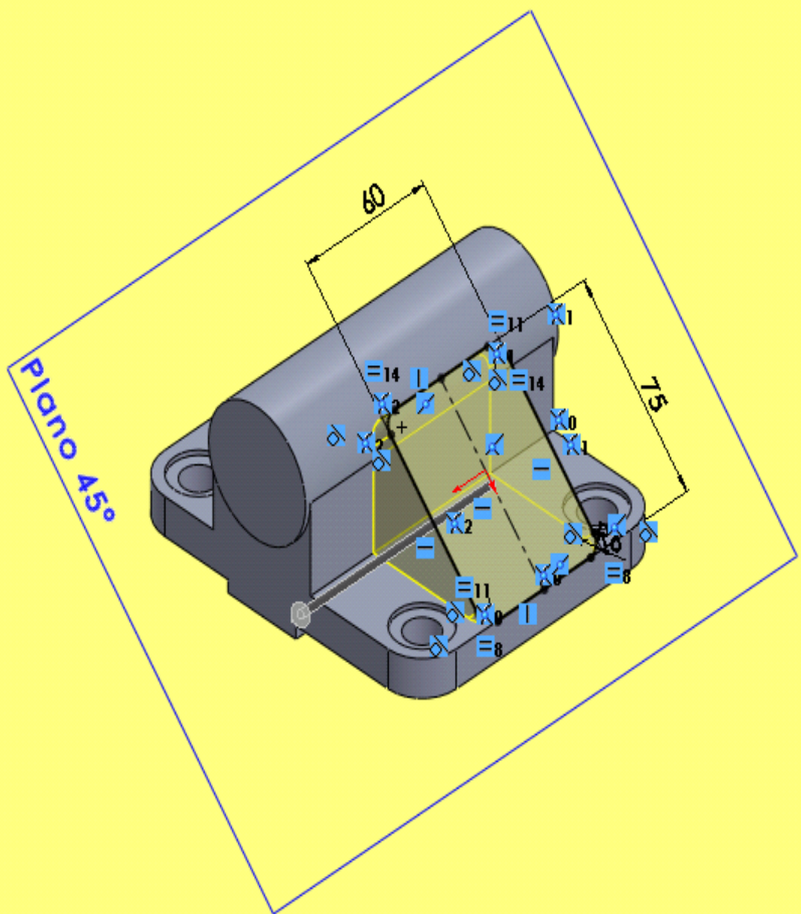
Mesclar resultado

Inclinação para fora

Direção 2

Recurso fino

Contornos seleccionados



\*Isométrica

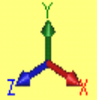
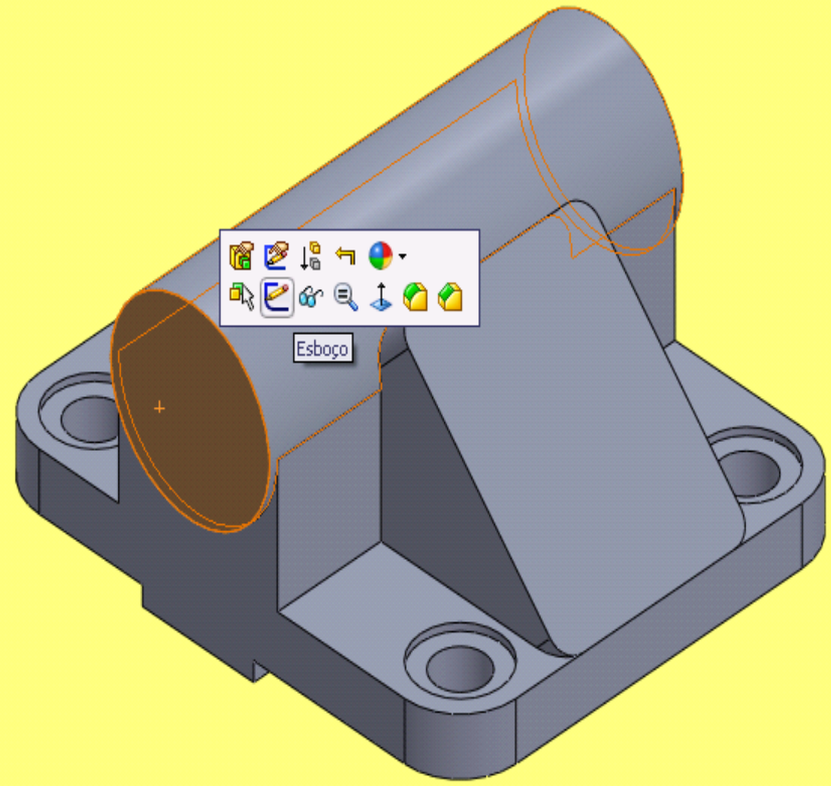
Realiza a extrusão de um esboço ou de contornos de esboço selecionados em uma ou duas direções para criar um recurso sólido.

-291.87mm 271.39mm 0mm Totalmente definido | Editando Esboço7

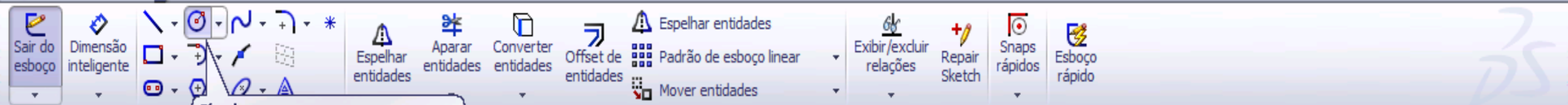
Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite  
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por varredura Corte por loft Corte limite  
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe...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



\*Isométrica



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

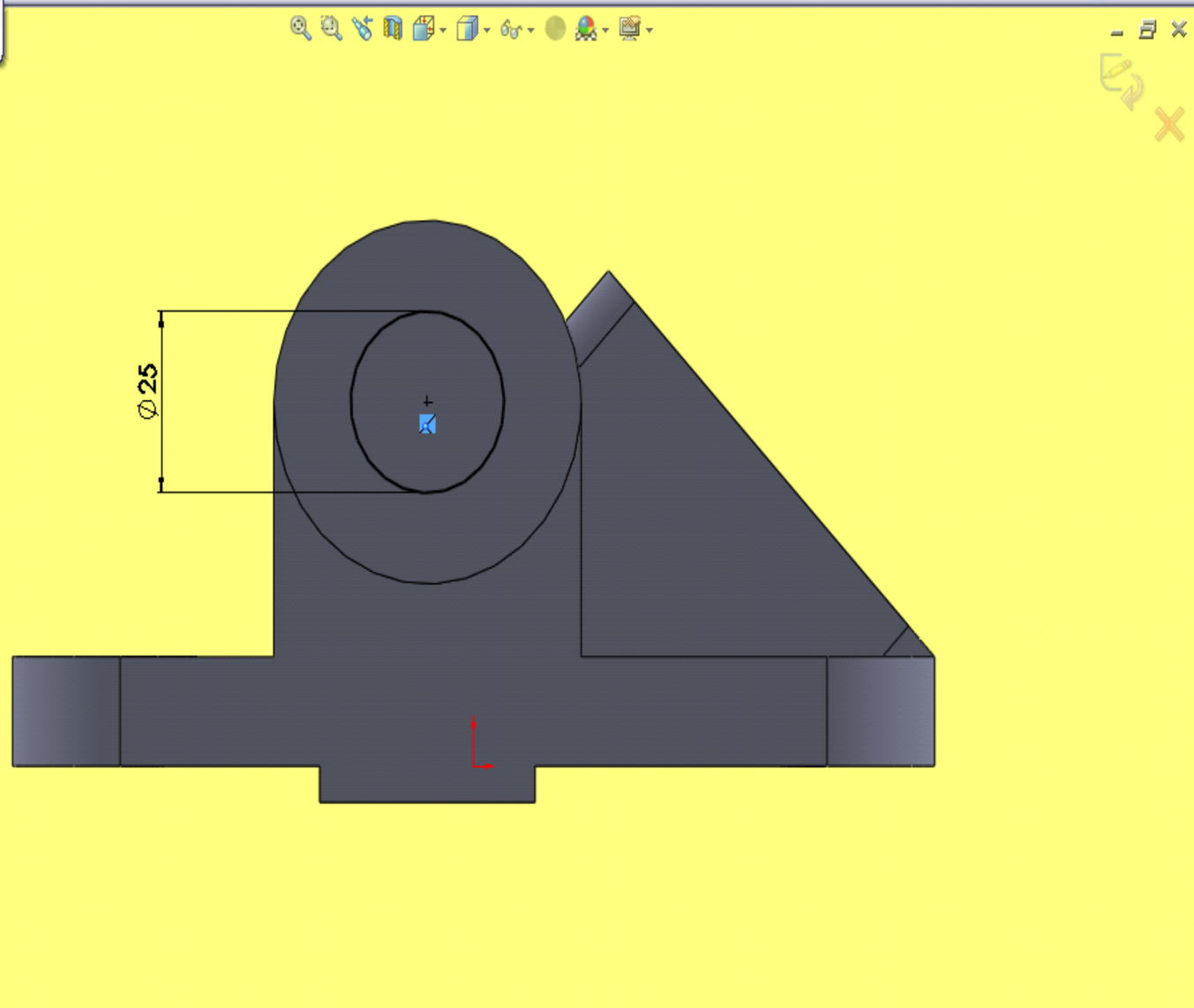
Recursos Esboço

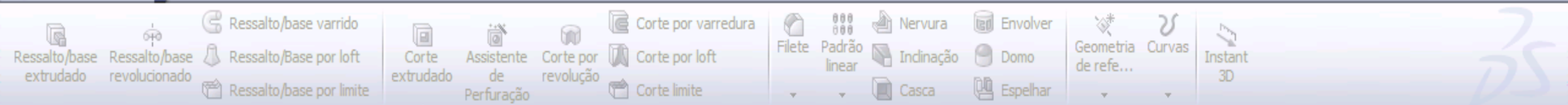
**Círculo** ?

Tipo de círculo

Parâmetros

X	0.00
Y	0.00
Arco	0.00





Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

**Corte-extrusão**

De: Plano de esboço

Direção 1: Passante

Inverter lado para cortar

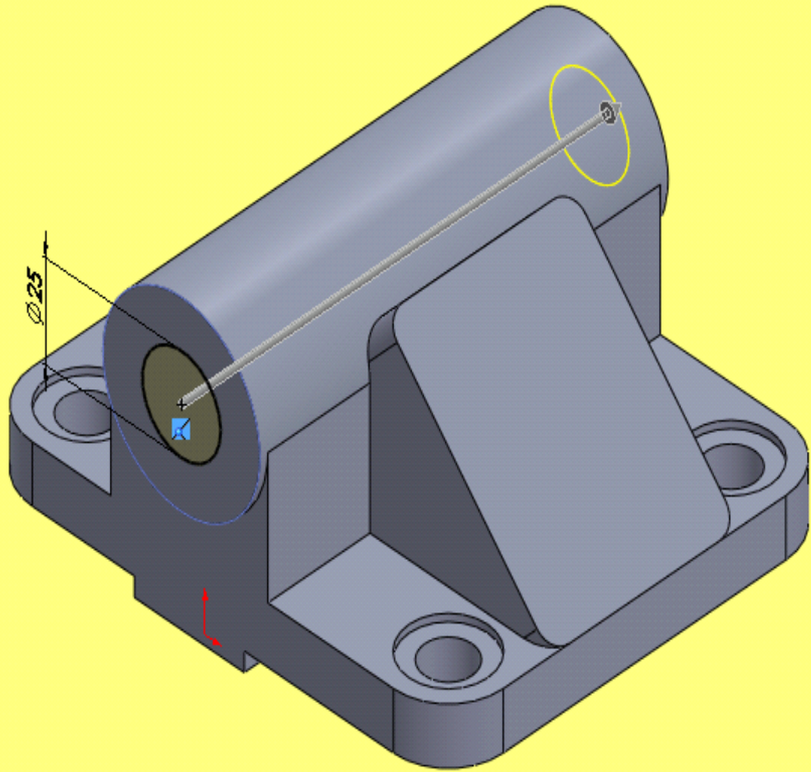
Inclinação para fora

Direção 2

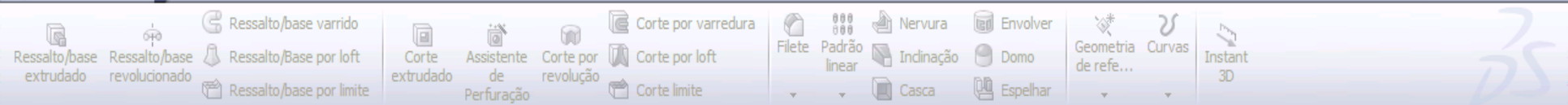
Recurso fino

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.

**Especificação de furo ?**

✓ ✗

Tipo Posições

**Favorito**

Nenhum Favorito sel

**Tipo de furo**

Padrão: Métrico Ansi

Tipo: Brocas de rosquear

**Especificações de furo**

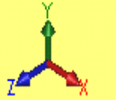
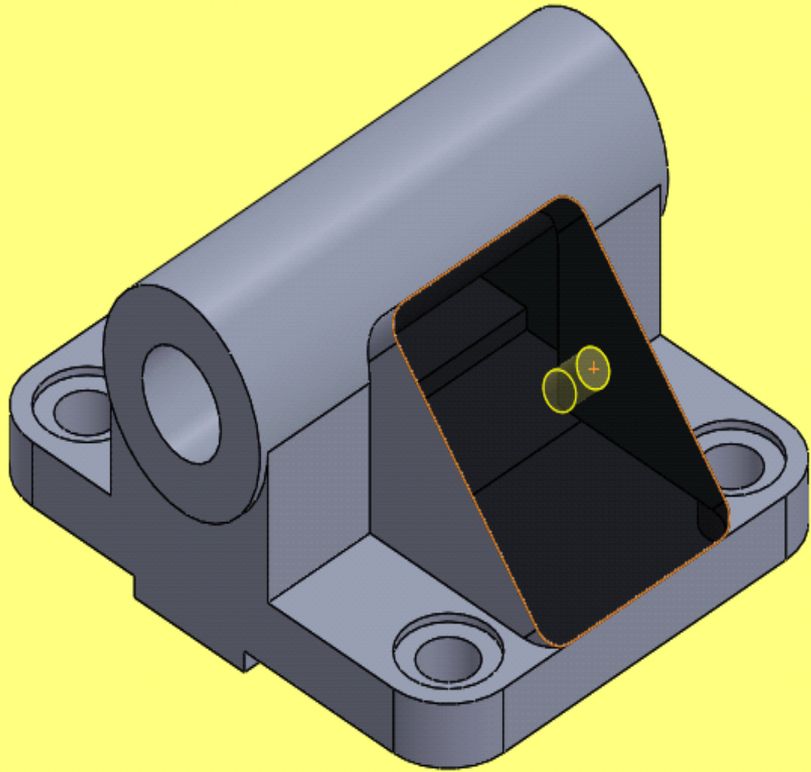
Tamanho: M10x1,5

Exibir dimens. personalizado

**Condição final**

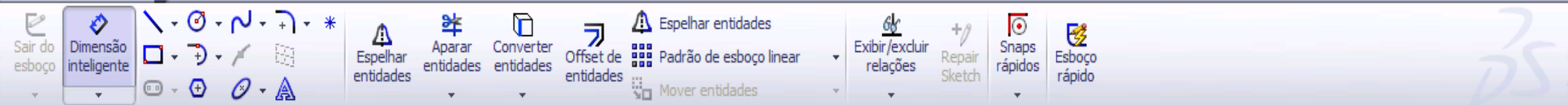
Cego

15.00mm



\*Isométrica

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



Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

Peça.5 (Valor predeterminado<<Valor predeterminado>>\_Estado de exibição 1>)

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

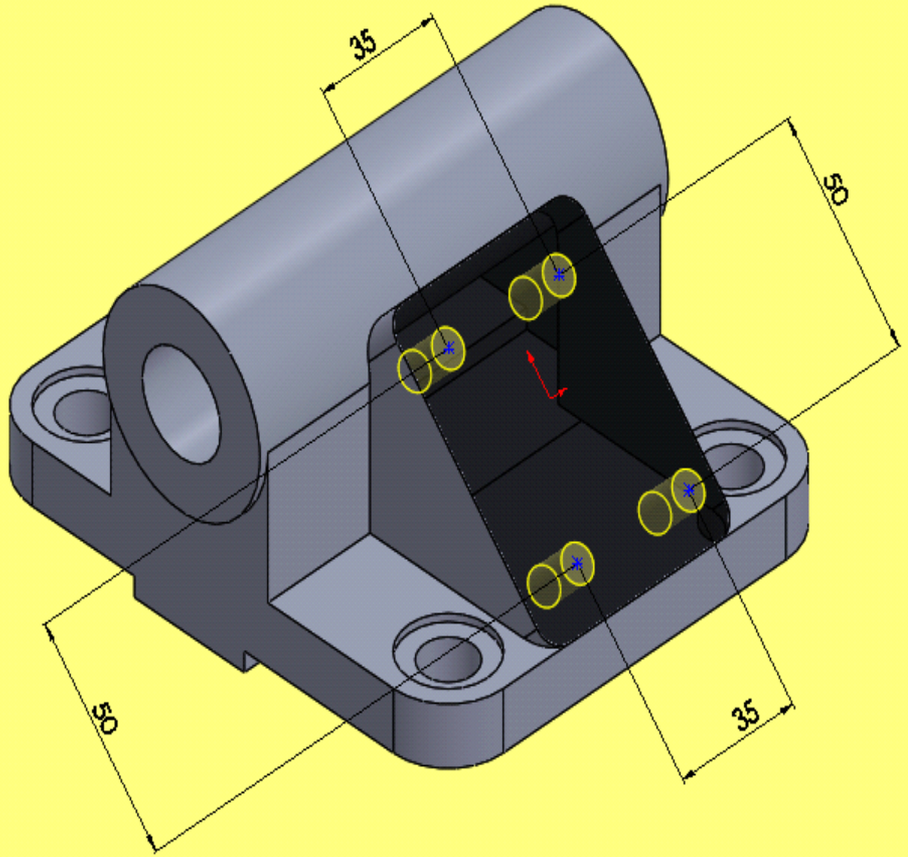
Posição

Tipo Posições

**Posições de furos**

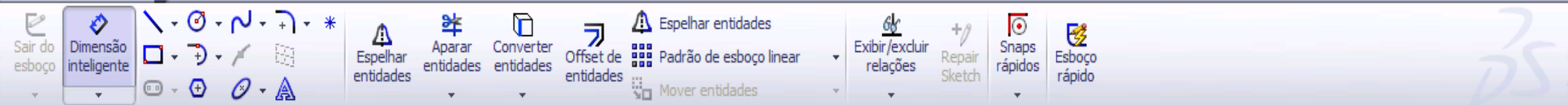
Use as dimensões e outras ferramentas de esboço para posicionar os centros dos furos.

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

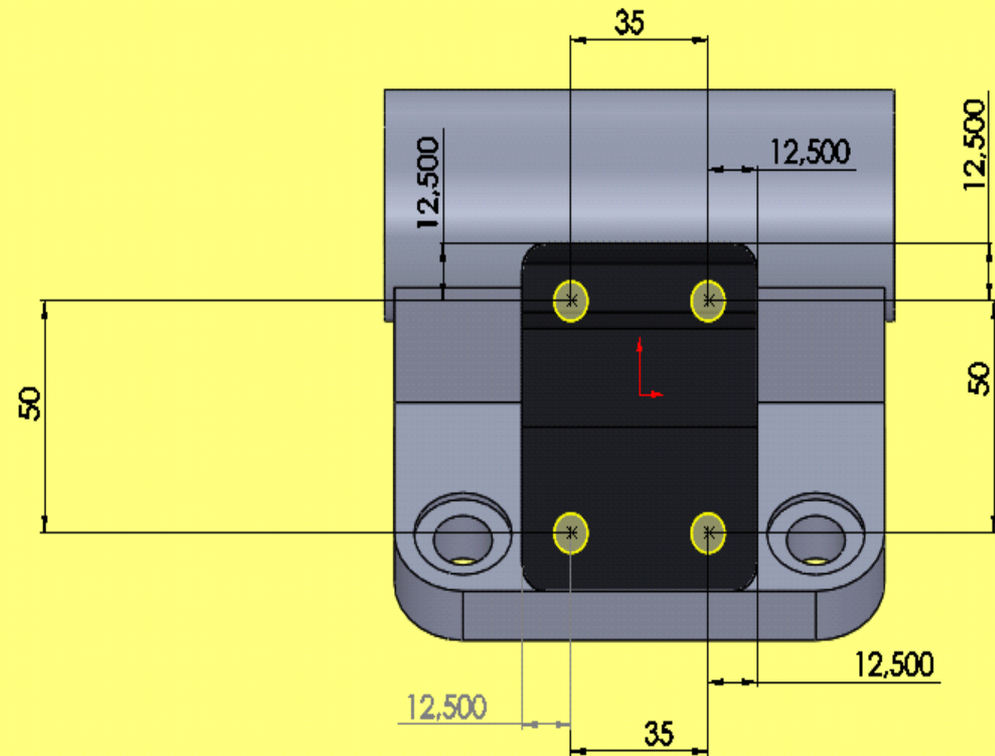
**Dimensão inteligente**  
Cria uma dimensão para uma ou mais entidades selecionadas.

**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.

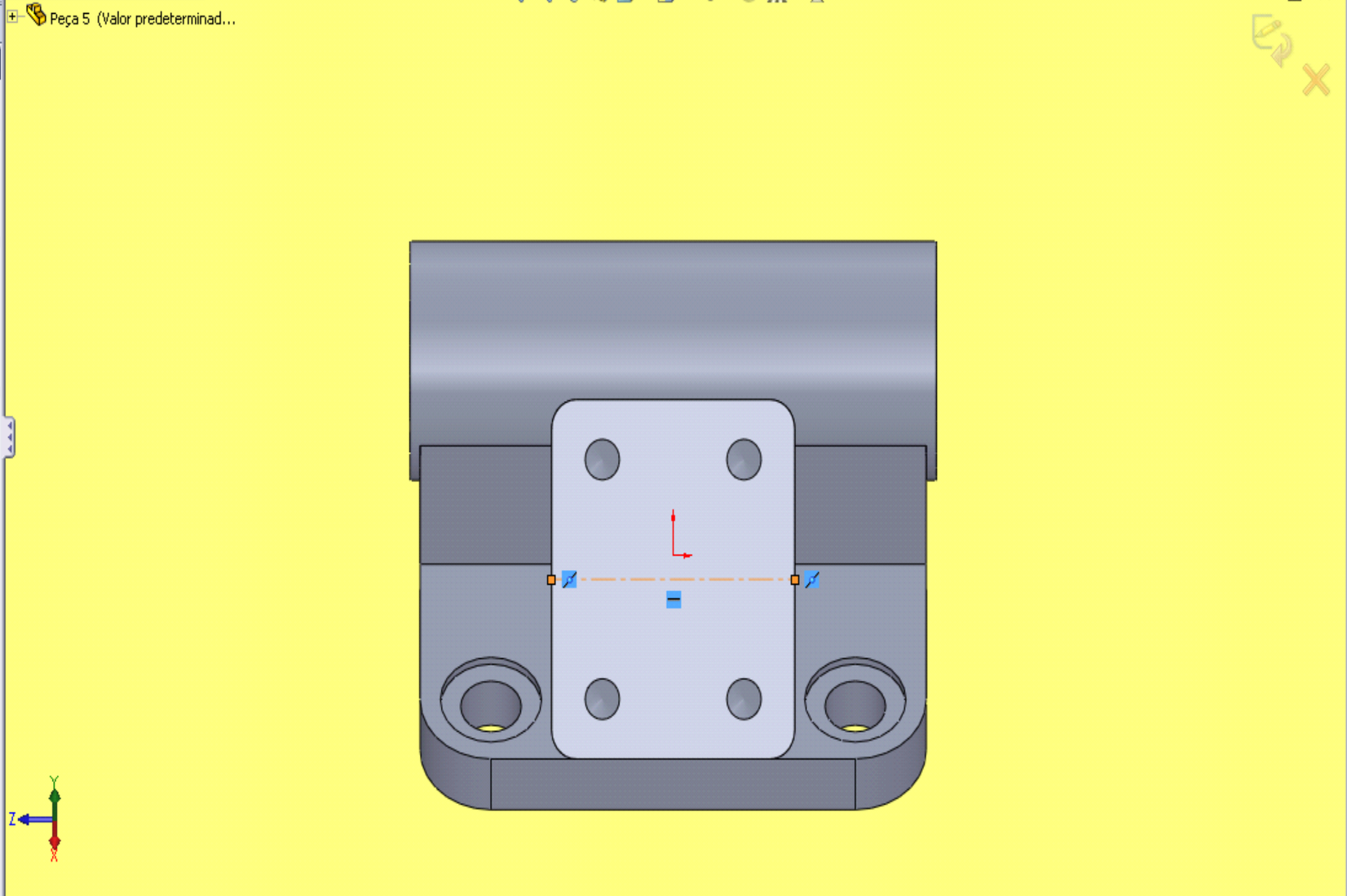




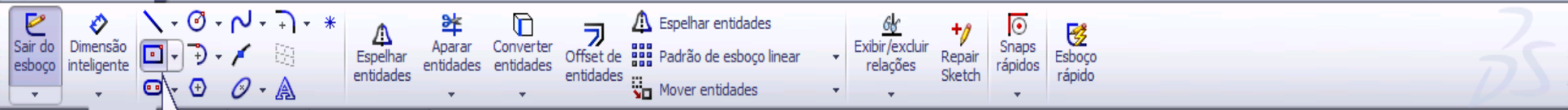
Toolbar with icons for sketching tools: Sair do esboço, Dimensão inteligente, Linha, Linha de centro, Espelhar entidades, Aparar entidades, Converter entidades, Offset de entidades, Padrão de esboço linear, Mover entidades, Exibir/excluir relações, Repair Sketch, Snaps rápidos, Esboço rápido.

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 (selected), Horizontal, Vertical, Ângulo  
Opções: Para construção (checked), 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

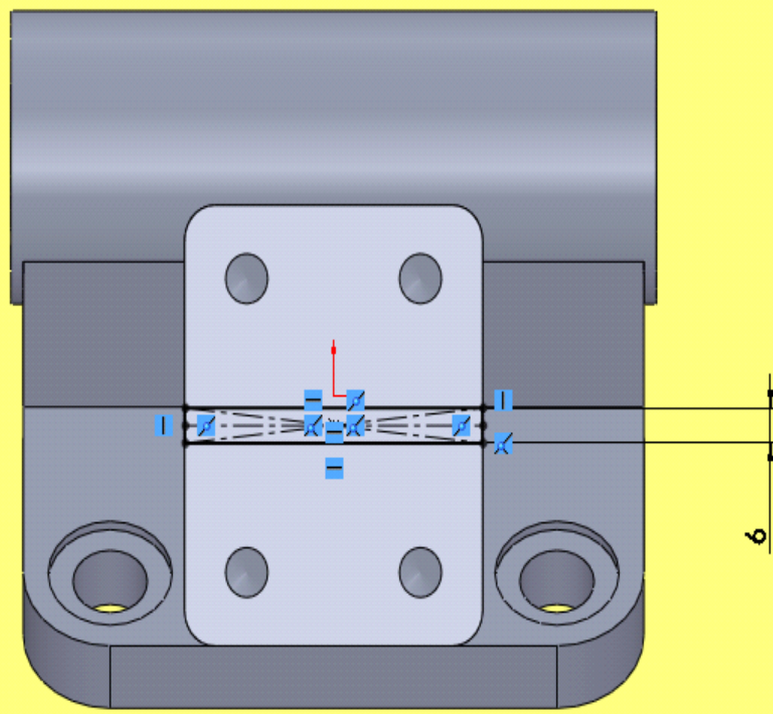
**Retângulo** ?

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)

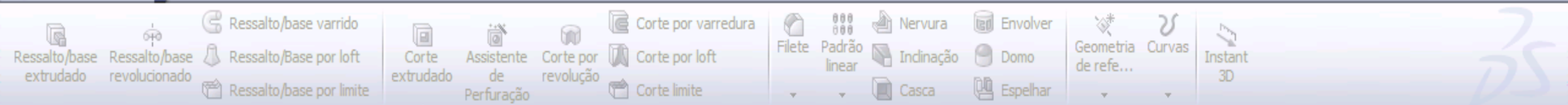
Parâmetros

- X: 0.00
- Y: 0.00



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

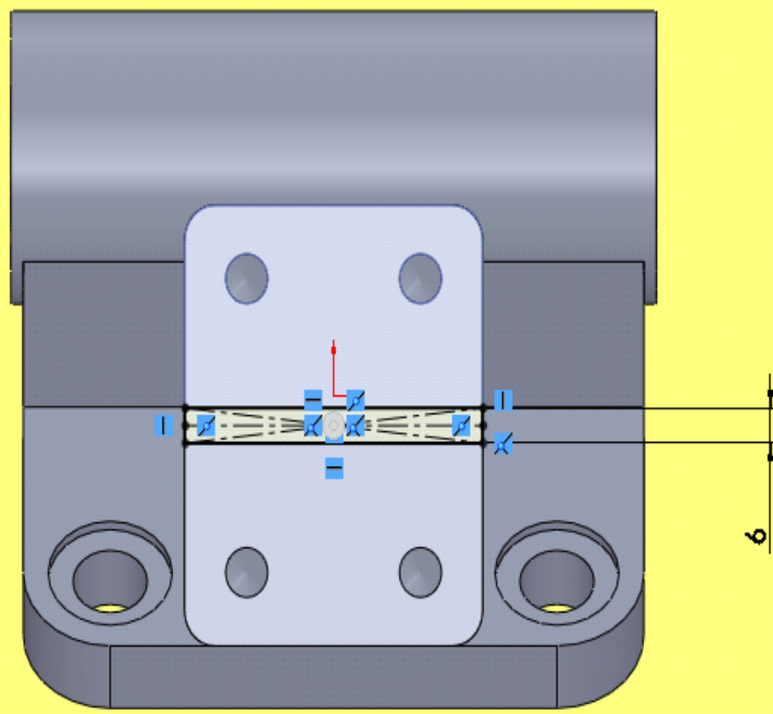
Direção 1  
Cego  
4.00mm  
 Inverter lado para cortar  
 Inclinação para fora

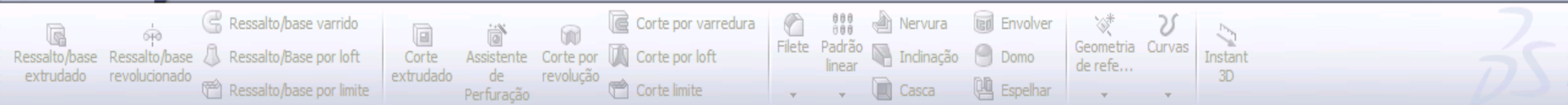
Direção 2

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

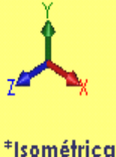
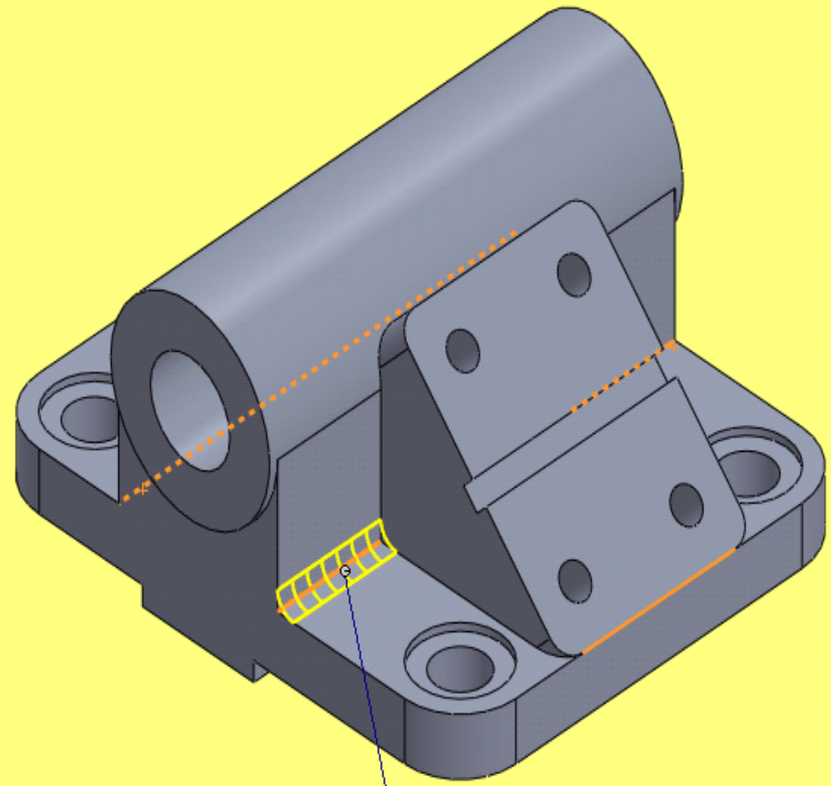
Propagação de tangente

- Visualização completa
- Visualização parcial
- Nenhuma visualização

**Parâmetros de recuo**

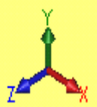
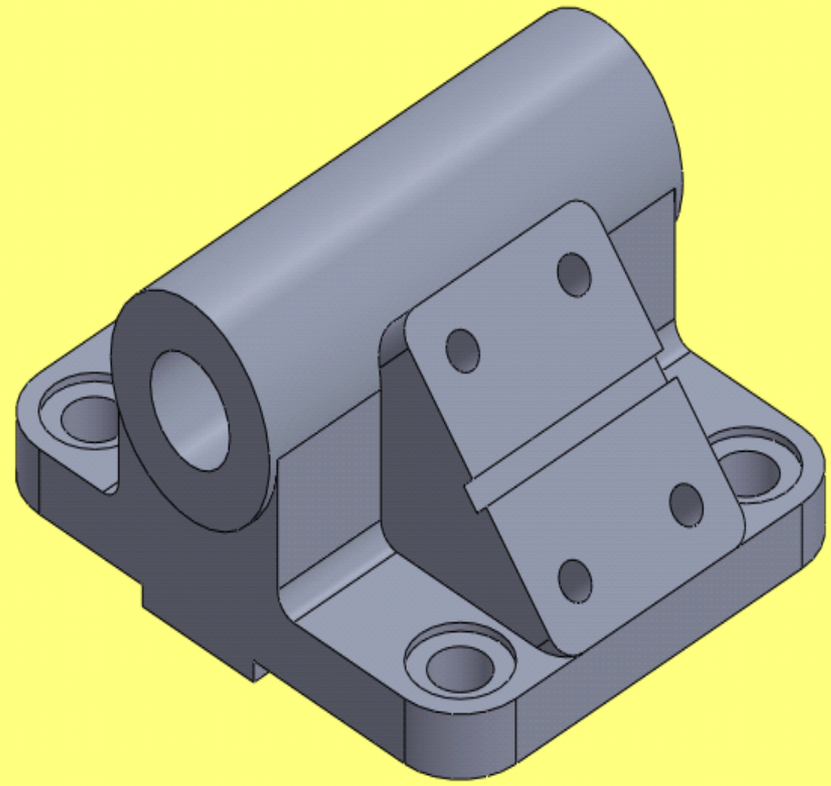
**Opções de filete**

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

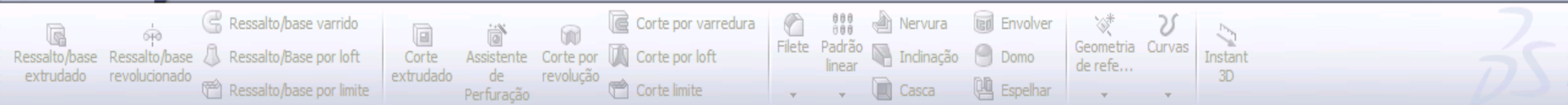


Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite  
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite  
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant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

- 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

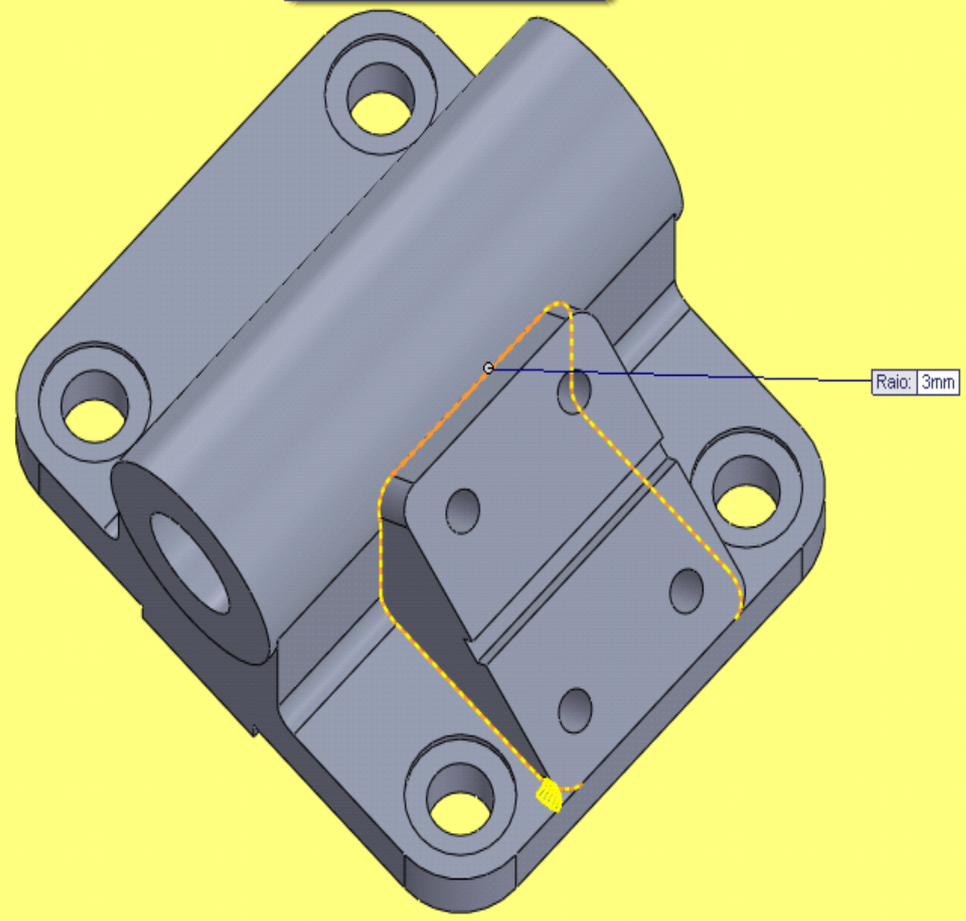
Aresta<>

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

**Parâmetros de recuo**

**Opções de filete**

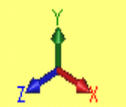
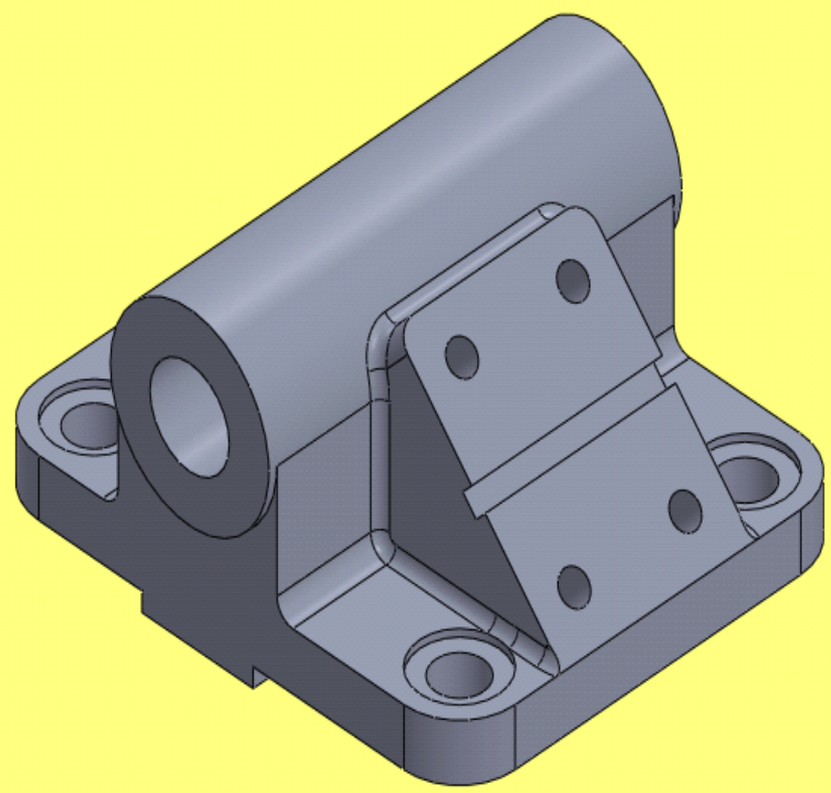
**Filete**  
 Cria uma face arredondada interna ou externa ao longo de uma ou mais arestas em um recurso sólido ou de superfície.



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

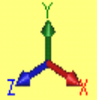
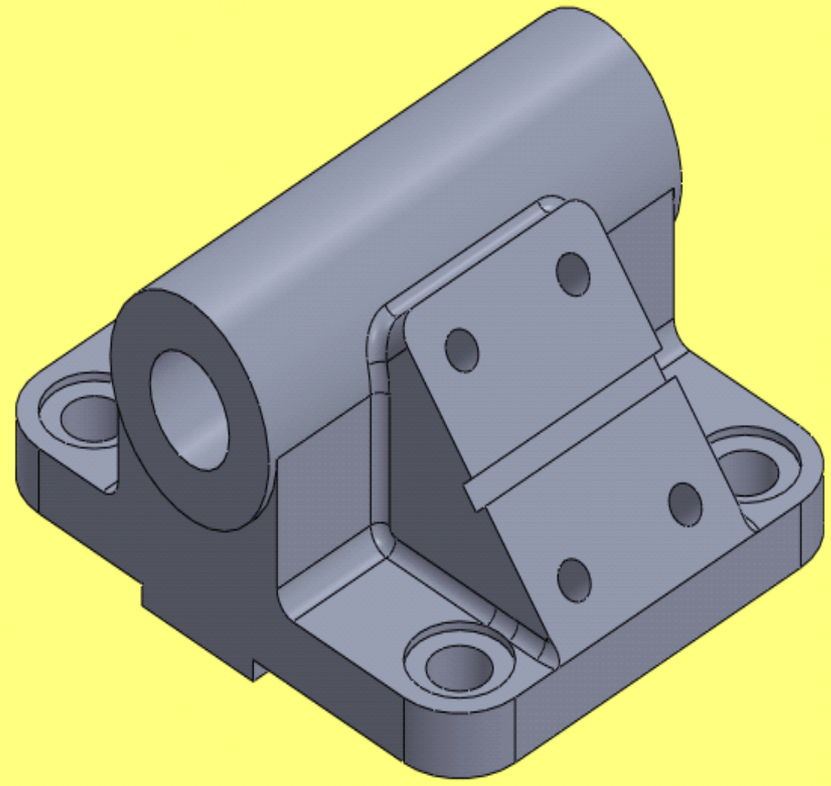
Ressonância/base extrudado Ressonância/base revolucionado Ressonância/Base por loft Ressonância/base por limite  
 Corte extrudado Assistente de Perfuração Corte por revolução Corte por loft Corte limite  
 Filete Padrão linear Nervura Indinação Casca Envolver Domo Geometria de refe... Curvas Instant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

Recursos Esboço Avaliar DimXpert Produtos Office

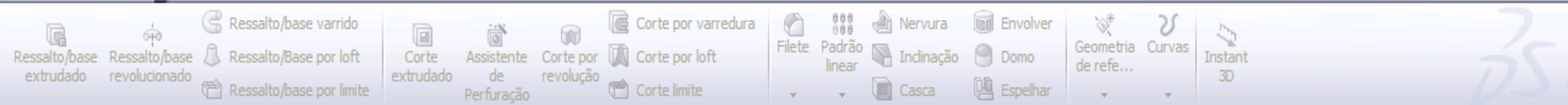
- Peça 5 (Valor predeterminado <<V
- Sensores
- Anotações
- Material <não especificado>
- Plano frontal
- Plano superior
- Plano direito
- Origem
- Ressonância-extrusão1
- Furo1
- Espelhar1
- Espelhar2
- Ressonância-extrusão2
- Ressonância-extrusão3
- Ressonância-extrusão4
- Plano 45°
- Ressonância-extrusão5
- 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

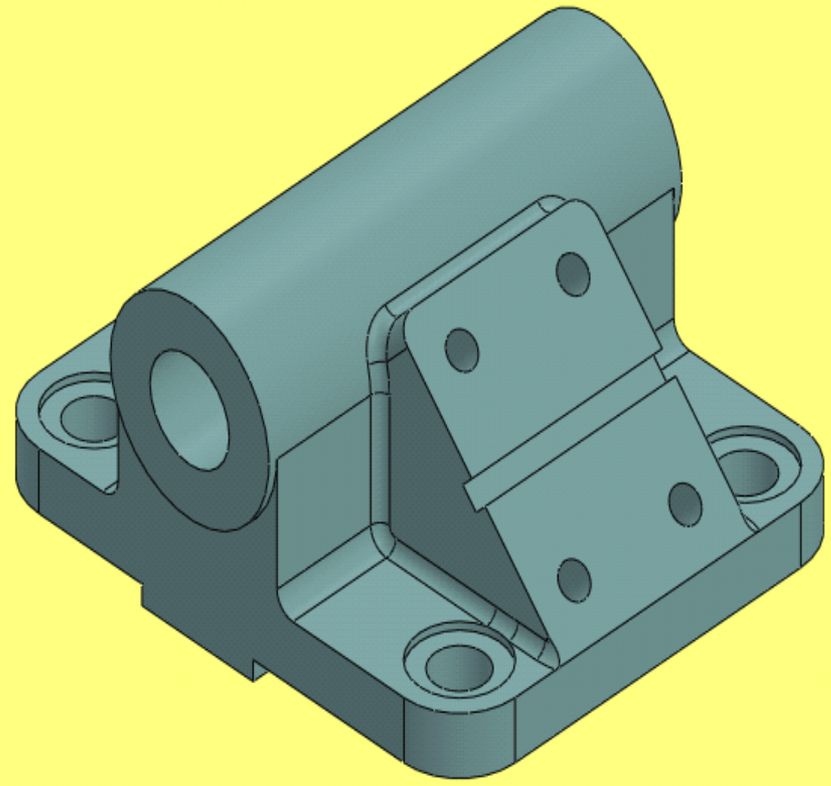
Remover aparência

Cor

opaco

192

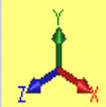
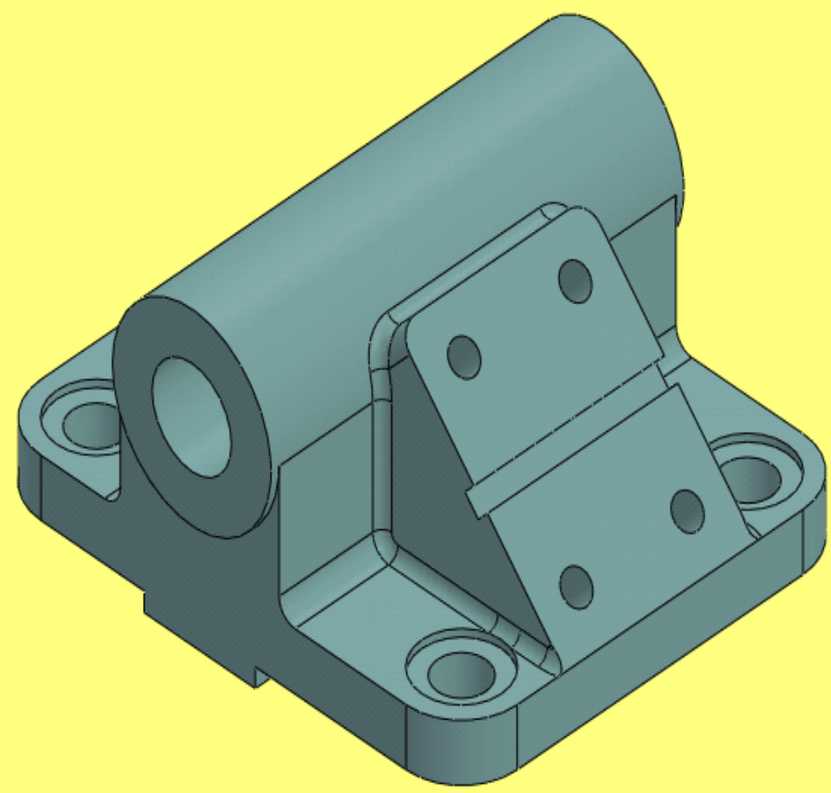
\*Isométrica



**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 || ?