

# SÉRIE TAURUS®

## REBITADEIRA PNEUMÁTICA – PARA REBITES DE REPUXO E ESTRUTURAIS



As rebiteiras pneumáticas da Série Taurus® são ideais para quase todas as aplicações. O custo (x) benefício, propriedades ergonômicas, facilidade de manipulação e conceito modular fazem esta linha única e flexível. Veja a seguir os critérios para escolher o modelo ideal:

### PARA REBITES DE REPUXO

Ferramenta	Capacidade (Ø do rebite em mm)											Força Tração (KN)	Curso (mm)
	2,4	3,0	3,2	4,0	4,8	5,0	6,0	6,2	6,4	8,0	10,0		
TAURUS 1	√	√	√	√(*1)								5,5	15
TAURUS 2				√	√	√	√(*2)					11	18
TAURUS 3					√	√	√	√	√			18	25
TAURUS 4					√	√	√	√	√	√(*3)		23	19
TAURUS 5									√	√	√(*4)	42	17
TAURUS 6									√	√	√(*5)	50	15

(\*1): até Ø 3,2 mm em todos os materiais e até Ø 4,0 mm em alumínio, cobre e aço (com Ømax do mandril de 2,5mm)

(\*2) até Ø 5,0 mm em todos os materiais e até Ø 6,0 mm em alumínio, cobre e aço (com Ømax do mandril de 3,2mm)

(\*3): até Ø 6,4 mm em todos os materiais e até Ø 8,0 mm em alumínio.

(\*4): acima de Ø 6,4 mm em todos os materiais e lockbolts acima de Ø 10,0 mm com cabeça/bico especial.

(\*5): acima de Ø 6,4 mm em todos os materiais e lockbolts acima de Ø 10,0 mm com cabeça/bico especial.

### PARA REBITES ESTRUTURAIS E REBITES ESPECIAIS

Ferramenta	Megafix / Polygrip				G-bulb		Mega Grip	BULB TITE	TRI-FOLD	
	3,2	4,0	4,8	6,4	4,8	6,4			4,1	4,8
TAURUS 1	√	√(*1)							√	
TAURUS 2	√	√	√						√	√
TAURUS 3	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
TAURUS 4	√	√	√	√(*2)	√	√(*3)	√	√		
TAURUS 5								√		
TAURUS 6								√		

(\*1): alumínio

(\*2): alumínio, cobre e aço

(\*3): aço

# SÉRIE TAURUS®

REBITADEIRA PNEUMÁTICA – PARA REBITES DE REPUXO E ESTRUTURAIS



## TAURUS® 1

**Código Gesibrás:**  
**2121118**

### Faixa de trabalho

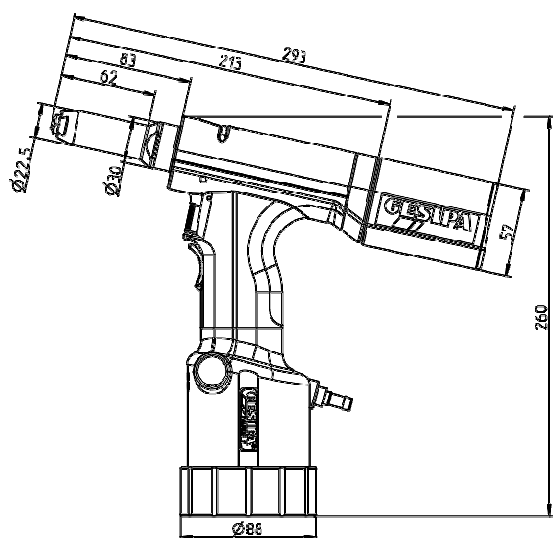
Rebitos de Ø 2,4 a Ø 3,2 mm em todos os materiais e até Ø 4 mm para rebites de alu/aço (Ø max. mandril 2,5 mm)

### Dados técnicos:

Peso:	1,3 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 1l por acionamento
Força de tração:	4.200N a 5 bar
Curso:	15 mm

### Bicos / Acessórios

Bicos:	17/18, 17/24 e 17/27
Chave Manutenção:	SW 12/14, SW 14/17
Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



## TAURUS® 2

**Código Gesibrás:**  
**2121114**

### Faixa de trabalho

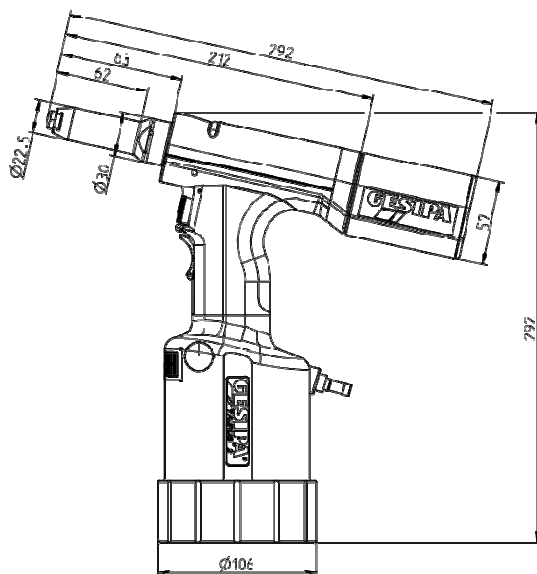
Rebitos até Ø 5 mm todos os materiais e até Ø 6 mm alu/ aço (Ø máx. mandril 3,2 mm)

### Dados técnicos:

Peso:	1,6 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 2,3l por acionamento
Força de tração:	9.000N a 5 bar
Curso:	18 mm

### Bicos / Acessórios

Bicos:	17/27, 17/29 17/32 e 17/36
Chave Manutenção:	SW 12/14, SW 14/17
Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



# SÉRIE TAURUS®

REBITADEIRA PNEUMÁTICA – PARA REBITES DE REPUXO E ESTRUTURAIS



## TAURUS® 3

Código Gesibrás:  
2121116

### Faixa de trabalho

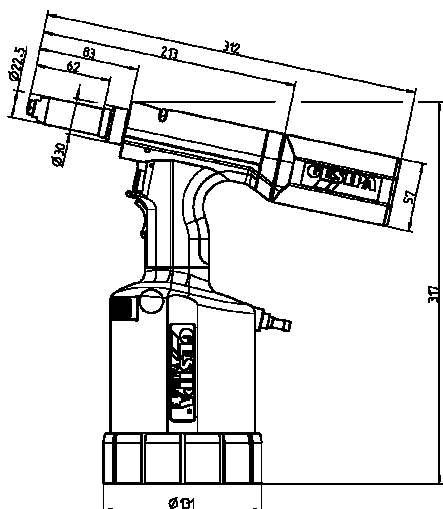
Rebitos de até Ø6,4mm em todos os materiais (Ø max. mandril 4,5 mm)

### Dados técnicos:

Peso:	1,9 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 4,8l por acionamento
Força de tração:	14.000N a 5 bar
Curso:	25 mm

### Bicos / Acessórios

Bicos:	17/36, 17/40 e 17/45
Chave Manutenção:	SW 12/14, SW 14/17
Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



## TAURUS® 4

Código Gesibrás:  
2121120

### Faixa de trabalho

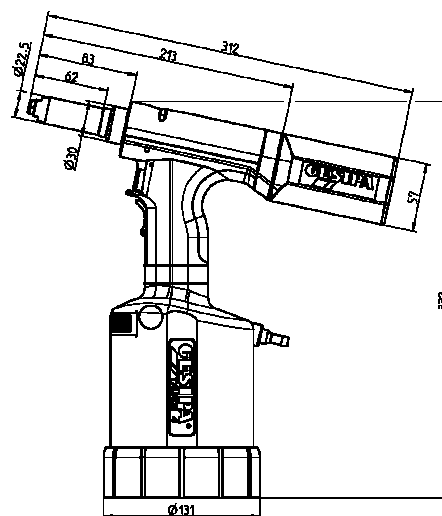
Rebitos de até Ø 6,4mm em todos os materiais e até Ø8mm alumínio (Ø máx. mandril 4,5 mm)

### Dados técnicos:

Peso:	2,0 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 4,8l por acionamento
Força de tração:	20.000N a 5 bar
Curso:	19 mm

### Bicos / Acessórios

Bicos:	17/36, 17/40 e 17/45
Chave Manutenção:	SW 12/14, SW 14/17
Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



# SÉRIE TAURUS®

REBITADEIRA PNEUMÁTICA – PARA REBITES DE REPUXO E ESTRUTURAIS



**TAURUS® 5**

**Código Gesibrás:**  
**2121 117**

## Faixa de trabalho

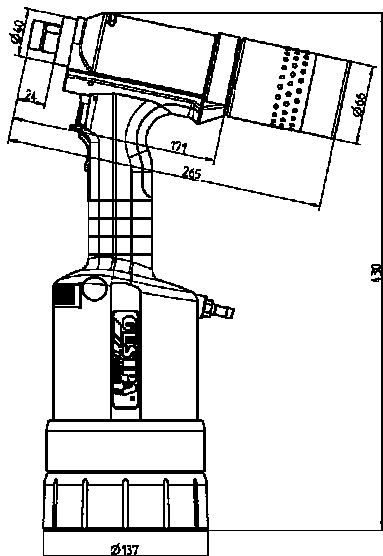
Rebitos acima de Ø 6,4 mm em todos os materiais e lockbolts até Ø 10 mm (com cabeças de tração correspondentes)

## Dados técnicos:

Peso:	3,4 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 6,9l por acionamento
Força de tração:	42.000N a 7 bar
Curso:	17 mm

## Bicos / Acessórios

Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



**TAURUS® 6**

## Faixa de trabalho

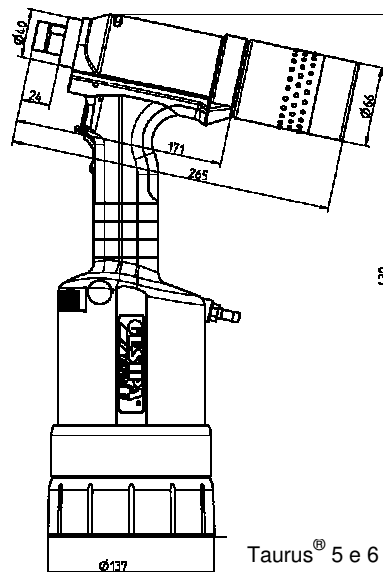
Rebitos acima de Ø 6,4 mm em todos os materiais e lockbolts até Ø 10 mm (com cabeças de tração correspondentes)

## Dados técnicos:

Peso:	3,4 kg
Pressão de ar de funcionamento:	5 - 7 bar
Conexão da mangueira de ar:	Ø 6 mm (1/4")
Consumo de ar:	aprox. 6,9l por acionamento
Força de tração:	50.000N a 7 bar
Curso:	15 mm

## Bicos / Acessórios

Recipiente de óleo:	100 ml
Recipiente para troca de óleo	
Instruções de operação com lista de peças de reposição	



Taurus® 5 e 6 precisam ser equipadas com bicos de acordo com a aplicação.