

CATÁLOGO DE PRODUTOS

# FERRAMENTAS



**CISER**

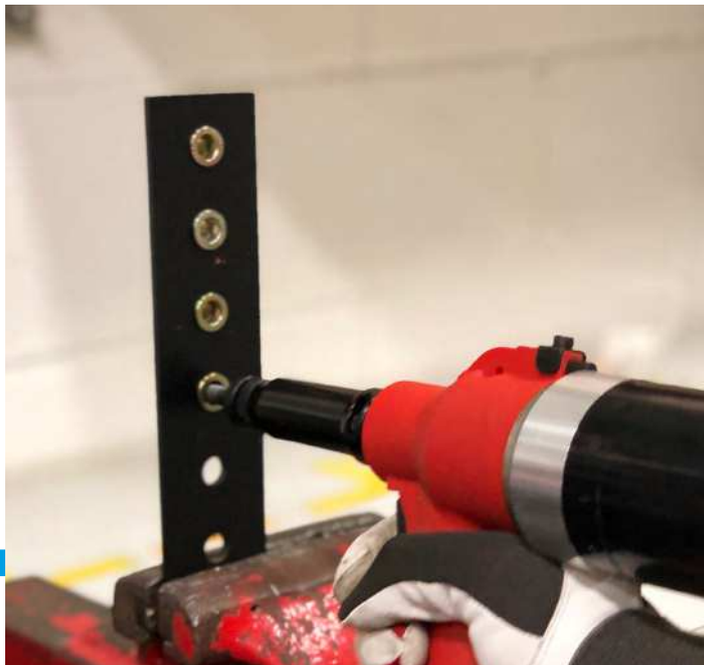
FIXAMOS  
TUDO.





## ÍNDICE

REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M3 ATÉ M12	04
REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M6 ATÉ M10	05
REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M4 ATÉ M10	05
REBITADOR REBITE DE REPUXO	06
APLICADOR PNEUMÁTICO - ADESIVOS E SELANTES	08
APLICADOR MANUAL - ADESIVOS E SELANTES	09



## REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE

Indicado para união de peças metálicas através de aplicação de porca rebite, possui acionamento pneumático, otimiza o tempo de operação, promovendo maior eficiência de trabalho.

## REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M3 ATÉ M12



### CARACTERÍSTICAS

- Carcaça em composite resistente e leve;
- Operação automática: 2 operações em apenas 1 acionamento do gatilho - repuxo e desrosquear;
- Regulador traseiro para ajuste do curso do repuxo;
- Saída de ar inferior e silenciador para redução de ruído.

### DADOS TÉCNICOS

Consumo de ar (PCM - L/min)	2,5 - 71
Pressão de trabalho (bar - psi)	6,2 - 90
Curso de Repuxo (mm)	0,5 a 7
Tração Máxima (Lbf - Kgf)	2.000 - 907
Nível de ruído (dB(A))	76
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol - mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	250x 115 x 280
Peso (Kg)	2,40
Capacidade de Rebites	M3, M4, M5, M6, M8, M10 e M12



### ACOMPANHA MALETA

+ parafusos de tração.

Código	Descrição	Qtade / Embalagem
1F10510312	Rebitador Pneumático Porca Rebite M3 a M12	1 peça

# REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - **M6 ATÉ M10**

## CARACTERÍSTICAS

- Gatilho em 2 estágios: L - repuxo / R - desrosquear;
- Carcaça em composite;
- Saída de ar inferior;
- Acompanha bicos e parafusos de tração.

## DADOS TÉCNICOS

Consumo de ar (PCM - L/min)	2,5 - 70
Pressão de trabalho (bar - psi)	6,2 - 90
Curso de repuxo (mm)	2 a 10
Tração máxima (Lbf - Kgf)	2.000 - 97
Nível de ruído (dB(A))	76
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol - mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	210 x 80 x 200
Peso (Kg)	1,70
Capacidade de Rebites	M6, M8 e M10



Código	Descrição	Qtade / Embalagem
1F10510610	Rebitador Pneumático Porca Rebite M6 a M10	1 peça

# REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - **M4 ATÉ M10**

## CARACTERÍSTICAS

- Gatilho em 1 estágio, somente repuxo. Para retirar o parafuso de tração deve-se girar o dispositivo traseiro;
- Carcaça em alumínio;
- Saída de ar inferior;
- Acompanha bicos e parafusos de tração.

## DADOS TÉCNICOS

Consumo de ar (PCM - L/min)	2,3 - 65
Pressão de trabalho (bar - psi)	6,2 - 90
Curso de Repuxo (mm)	2 a 10
Tração Máxima (Lbf - Kgf)	2.000 - 97
Nível de ruído (dB(A))	76
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol - mm)	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	190x 90 x 288
Peso (Kg)	1,88
Capacidade de Rebites	M4, M5, M6, M8 e M10



Código	Descrição	Qtade / Embalagem
1F10510410	Rebitador Pneumático Semi-Automático para Porca Rebite	1 peça

## PRODUTOS RELACIONADOS

LINHA 920	PORCA REBITE LISA PLANA
LINHA 921	PORCA REBITE SEXTAVADA CABEÇA PLANA
LINHA 922	PORCA REBITE CILINDRICA RECARTEILHADA PLANA

LINHA 923	PORCA REBITE CILINDRICA CABEÇA PLANA
LINHA 924	PORCA REBITE RECARTEILHADA CABEÇA EXTRA PEQUENA
LINHA 925	PORCA REBITE CILINDRICA CABEÇA EXTRA PEQUENA

# REBITADOR HIDROPNEUMÁTICO REBITE DE REPUXO

Indicado para unir peças, como: chapas, tubos, perfis, entre outros, utilizando rebite de repuxo. O rebitador hidropneumático agiliza o processo de rebitagem, garantindo maior produtividade com menor esforço ao operador. Disponível em 2 modelos: para aplicação de rebites até 1/4" e até 3/16".

## CARACTERÍSTICAS

- Carcaça em aço forjado;
- Compartimento traseiro para descarte do mandril após aplicação;
- Funcionamento hidropneumático, que permite maior força de tração;
- Acompanha os bicos para aplicação de diferentes medidas;
- Castanhas de repuxo em aço Cromo-Molibdênio;
- Saída de ar inferior.



### DADOS TÉCNICOS - ATÉ 1/4"

Consumo de ar (PCM - L/min)	3 / 85	
Pressão de trabalho (bar - psi)	6,2 - 90	
Curso de repuxo (mm)	17	
Tração máxima (N)	11.768	
Capacidade de rebite	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 5,5 - 6,4
	pol	3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT	
Mangueira de ar (pol - mm)	3/8" / 10	
Dimensões (C x L x H) (mm)	175 x 110 x 295	
Peso (Kg)	1,850	

### DADOS TÉCNICOS - ATÉ 3/16"

Consumo de ar (PCM - L/min)	3 / 85	
Pressão de trabalho (bar - psi)	6,2 - 90	
Curso de repuxo (mm)	17	
Tração máxima (N)	10.900	
Capacidade de rebite	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8
	pol	3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT	
Mangueira de ar (pol - mm)	3/8" / 10	
Dimensões (C x L x H) (mm)	165 x 80 x 280	
Peso (Kg)	1,500	

Código	Descrição	Qtde / Embalagem
1F10520014	Rebitador Pneumático para Rebite de Repuxo até 1/4"	1 peça
1F10520316	Rebitador Pneumático para Rebite de Repuxo até 3/16"	1 peça

## PRODUTOS RELACIONADOS

LINHA 451      REBITE DE REPUXO

LINHA DE

# APLICADORES PARA ADESIVOS E SILICONES



**Maior agilidade e precisão na aplicação**

A Ciser conta com uma linha completa para reforma e construção civil, além da linha de parafusos, porcas e demais itens, agora oferecemos soluções completas para vedação, que vai desde os adesivos selantes até os aplicadores - manuais e pneumáticos.

# APLICADOR PNEUMÁTICO ADESIVOS E SELANTES

Ferramenta de uso industrial, desenvolvida para aplicação de adesivos e selantes de alta, média e baixa viscosidade.

Disponível em 2 modelos, para aplicação de cartuchos até 300ml e para aplicação de selantes em sachês até 600ml.

Proporciona economia de material devido ao sistema regulador de fluxo de ar e também ao sistema de corte de ar imediato.



Aplicador Pneumático -  
Cartuchos de até 300ml



Aplicador Pneumático -  
Sachês de até 600ml

## CARACTERÍSTICAS

- Regulador de ar inferior, que permite o controle da quantidade do material depositado;
- Equipamento com ótima distribuição de peso, proporcionando maior conforto ao operador;
- Sistema de corte de ar imediato, interrompe a deposição de material imediatamente após soltar o gatilho;
- Tubo em alumínio, menor peso e ótimo equilíbrio do equipamento;
- Gatilho com ótima sensibilidade, facilitando a aplicação.

## DADOS TÉCNICOS

	CARTUCHOS	SACHÊS
Consumo máximo de ar (pcm / l / min)	14 / 396	14 / 396
Pressão de trabalho (Bar / psi)	4.1 / 60	4.1 / 60
Força de Aplicação	1.500 N	1.500 N
Capacidade do Tubo (ml)	300	400 / 600
Nível de ruído (dB(A))	82	82
Vibração (m/s <sup>2</sup> )	< 2,5	< 2,5
Entrada de ar (pol)	1/4" NPT	1/4" NPT
Mangueira de ar (pol / mm)	3/8" / 10	3/8" / 10
Dimensões (C x L x H) (mm)	263 x 80 x 270	450 x 65 x 160
Peso (kg)	0,750	0,830

Código	Descrição	Qtde / Embalagem
1F10210001	Aplicador Pneumático de Selantes - Cartucho	1 peça
1F10210002	Aplicador Pneumático de Selantes - Sachê	1 peça



## APLICADOR MANUAL ADESIVOS E SELANTES

Ferramenta projetada para aplicações de adesivos e selantes em cartuchos de 280ml até 310ml, auxiliando na colagem e vedação em reformas e na construção civil.

Disponível em 2 modelos: Standard (2 hastes) e profissional (apoio inferior), proporciona maior estabilidade durante a aplicação.

### CARACTERÍSTICAS

- Corpo em aço carbono.
- Pintura eletrostática - maior resistência à corrosão.



Aplicador Manual Standard



Aplicador Manual Profissional

Código	Descrição	Qtde / Embalagem
1F01100001	Aplicador Manual Standard	1 peça
1F01100002	Aplicador Manual Profissional	1 peça

### PRODUTOS RELACIONADOS

MS40	<input type="radio"/> 1Q20101100 <input checked="" type="radio"/> 1Q20101200 <input type="radio"/> 1Q20101300
PU40	<input type="radio"/> 1Q20201100 <input checked="" type="radio"/> 1Q20201200 <input type="radio"/> 1Q20201300
MS Calha	<input type="radio"/> 1Q20201100 <input checked="" type="radio"/> 1Q20201200

MS Cuba	<input type="radio"/> 1Q20301100 <input checked="" type="radio"/> 1Q20301200
MS Espelho	<input type="radio"/> 1Q20501100
Fixa tudo	<input type="radio"/> 1Q20601100 <input checked="" type="radio"/> 1Q20601200



[www.ciser.com.br](http://www.ciser.com.br)

