

CATÁLOGO DE PRODUTOS



FERRAMENTAS

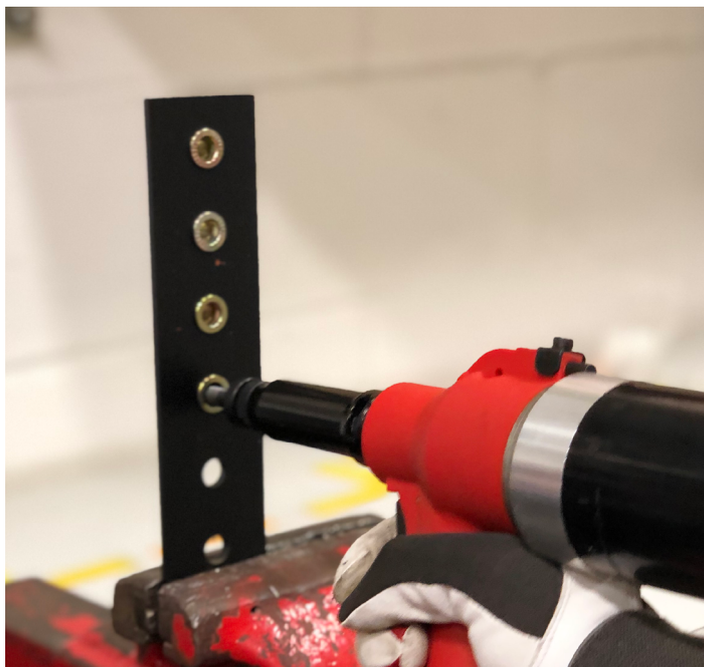


CISER



índice

REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M3 ATÉ M12	03
REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M6 ATÉ M10	04
REBITADOR PNEUMÁTICO PORCA REBITE - M4 ATÉ M10	04
REBITADOR REBITE DE REPUXO	05
REBITADOR MANUAL PARA REBITE DE REPUXO	06
REBITADOR MANUAL PARA PORCA REBITE	06
APLICADOR PNEUMÁTICO - ADESIVOS E SELANTES	07



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	Qtde / 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 285
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 rebiteagem, 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

REBITADOR MANUAL PARA REBITE DE REPUXO - **4,8mm**

Indicado para aplicação de rebites de repuxo alumínio, aço e aço inox.

CARACTERÍSTICAS

- Para rebites com diâmetro de 2,4 até 4,8mm;
- Cabo revestido em PVC antideslizante, maior conforto e segurança para aplicação;
- Acompanha 4 pontas e chave para troca;
- Corpo em aço estampado.



Código	Descrição	Qtde / Embalagem
1F00910048	Rebitador Manual para rebite de repuxo 4,8mm	1 peça

REBITADOR MANUAL PARA PORCA REBITE - **M3 A M5**

Indicado para aplicação de porca rebite em aço carbono.

CARACTERÍSTICAS

- Para aplicação de porca rebite M3 até M5;
- Acompanha os parafusos de tração M3, M4 e M5;
- Cabo com revestimento em PVC antideslizante;
- Corpo em aço estampado.



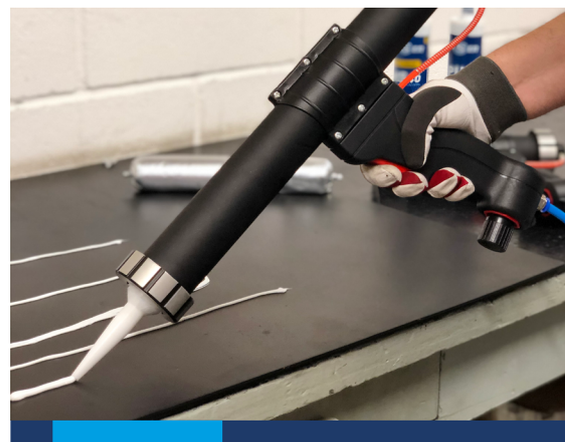
Código	Descrição	Qtde / Embalagem
1F00920006	Rebitador Manual Porca Rebite M3 a M5	1 peça

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 ²)	< 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	Qtade / Embalagem
1F10210001	Aplicador Pneumático de Selantes - Cartucho	1 peça
1F10210002	Aplicador Pneumático de Selantes - Sachê	1 peça



www.ciser.com.br