

Rebitadeira Hidro-Pneumática



VK:

Cabeça menor - para rebitagem em perfis pequenos e locais de difícil acesso.

PH 2-VK

REBITADEIRA HIDRO-PNEUMÁTICA PH 2-VK

Código Gesibrás: 212 1109

Capacidade de Trabalho

Até Ø 4 mm em todos os materiais

Características

Uma ferramenta com o sistema de absorção à vácuo e sistema de ejeção de mandril integrados – velocidade e limpeza na operação.

Reservatório para o mandril flexível – acessibilidade melhorada.

Eixo de tração, contendo o mecanismo de castanhas, reduzido.

Cabeça hidráulica com tratamento superficial de alta resistência no cilindro.

Cilindro pneumático: alumínio fundido.

Vedações Compactas: grande resistência e eficiência na manutenção da limpeza de partículas - aumentam a vida útil da ferramenta.

Retorno pneumático do curso de tração – velocidade no ciclo de operação.

Válvula simples – rápida e segura.

Design favorável ao conforto do operador.

Aplicação dos Bicos

Ø do Rebite	Material do Rebite	Bico
2,4	alumínio	10/18
3,2	hermético de alumínio, cobre	10/18 10/24
3 / 3,2	alumínio, cobre, aço e aço inox, stinox (inox c/mandril de aço), alum/alum, PG-alum e PG-aço	
4	alumínio, cobre	10/24
4	aço, hermético de alumínio, hermético de cobre, alum/alum, PG-alum	10/27

Alongadores de bico (9mm) e bicos especiais estão disponíveis sob encomenda

Dados Técnicos

Peso: 1,3 Kg

Pressão de Serviço: 6 bar

Conexão para mangueira: Ø 6mm (1/4")

Consumo de ar (sem o acessório de absorção do mandril): 1,2 a 1,8 litros por rebite (0,3 l de ar comprimido)

Força de Tração: 1600Kgf (15700N)

Curso de Trabalho: 14 mm

Equipamentos /Acessórios

Bicos:

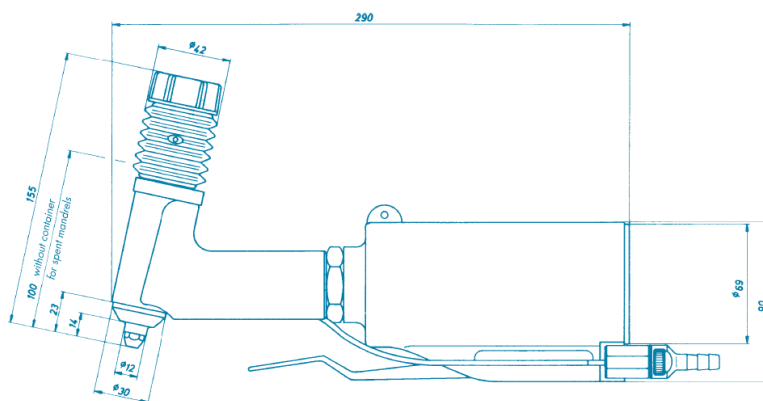
- 10/24 (em posição de trabalho)
- 10/18, 10/27 (anexos)

01 reservatório para sobras do mandril

01 chave MSU

01 chave MSZ

Óleo Hidráulico: aprox. 25 ml – ISO VG 46



Máquina Segura conforme EEC Directive Nº 89/392 EEC