

PRENSA DE OFICINA ELECTRO HIDRÁULICA RP WPP 50-12 METALLKRAFT



Preço: 19,490.00 € + IVA

Características Principais: PRENSA DE OFICINA ELECTRO HIDRÁULICA RP WPP 50-12 METALLKRAFT

PRENSA DE OFICINA ELECTRO HIDRÁULICA RP WPP 50-12 METALLKRAFT

WPP RP – Prensas de oficina hidráulicas para uma abordagem flexível graças ao cilindro principal deslocável e à prensa de brochagem lateral

- Para pressionar rolamentos, parafusos e buchas para dentro e para fora, para trabalhos de
- reparação e montagem, trabalhos de prensagem, testes de carga, testes de amostras de solda e muito mais
- Com adaptador de mandril de pressão para 2 diâmetros diferentes de prensa do cilindro
- Controlo hidráulico do curso, movimento direito/esquerdo do cilindro e ajuste de altura da mesa
- Cilindro lateralmente deslocável via alavanca
- Alavanca manual sensível à pressão para controlar as velocidades de alimentação
- Pressão da prensa pode ser lida no medidor
- Combinado com brochagem
- O sistema hidráulico de baixa pressão mantém a temperatura do óleo baixa para assegurar maior eficiência e segurança de operação

Composição

> Óleo hidráulico HLP 46 Precis 20L (18 kg) AGIP

Art. no.

4051050

Dados técnicos

WPP 50-12 RP

Força da prensa principal

T
50

Força da prensa de brochagem

T
12

Velocidade de alimentação prensa

principal
mm/s
6.5

Velocidade de alimentação prensa de

brochagem
mm/s
10

Velocidade retorno prensa principal

mm/s
8.0

Velocidade retorno prensa brochagem

mm/s
32.8

Velocidade prensa principal

mm/s
6.5

Velocidade prensa brochagem

mm/s
10

Motor

kW
3.7

Ligação de energia

V
400

Peso
kg
1 409

Dimensões

A – Altura
mm
2 157

B – Largura geral
mm
2 081

C – Profundidade
mm
812

D – Largura útil
mm
1 218

F 1 – Altura útil prensa principal
mm
1 015

F 2 – Altura útil prensa brochagem
mm
1 041

E – Largura estrutura furada
mm
279

G 1 – Curso pistão prensa principal
mm
406

G 2 – Curso ext. pistão prensa principal

mm
508

I – Curso do cilindro

mm
603

Profundidade da mesa

mm
305

Ø Pistão prensa principal

mm
406

Ø Pistão prensa brochagem

mm
508

Ø Pistão projeção prensa principal

mm
50.8

Ø Pistão projeção prensa brochagem

mm
31.75

Espaçamento do furo prensa principal

mm
152

Base (C x L) prensa principal

mm
1 218 x 273

Base (C x L) máquina brochagem

mm
273 x 330

Ø prensa de coroação exterior principal

mm
76.2

Prensa de coroação Ø exterior

mm

50.8

- Alavanca manual sensível à pressão e manômetro
- Cilindro hidráulico deslocável lateralmente
- Prensa de brochagem lateral com manômetro

Acessórios p/ PRENSA DE OFICINA ELECTRO HIDRÁULICA RP WPP 50-12 METALLKRAFT

Conj. bloco prisma* 4060050

Grelha de proteção 4062900

* O Conjunto inclui 2 blocos prisma

SKU: MTK4051050

Categorias: PRENSAS ELECTRO-HIDRÁULICAS

Galeria de Imagens:



