

MAQ. AFIAR BROCAS OPTI GH20T/400V OPTIMUM



Preço: 1,206.00 € + IVA

Características Principais:

- Ligação elétrica: 400 V/3 Ph ~50Hz
- Potência do motor: 370 W
- Velocidade:
- Rotações móveis de diamante: 5.000 rpm
- Velocidade de lixar: máx. 35 m/s
- Velocidade do motor: 2.750 rpm
- Curso:
- Curso porta ferramentas: 140 mm
- Porta ferramentas ajuste fino: 18 mm
- Comprimento eixo ajuste fino: 6 mm

- Ângulos ajustáveis:
- Ajuste ângulo vertical / traseiro: 0° - 400°
- Ajuste ângulo horizontal / cônico: 0° - 180°
- Ângulo negativo: 0° - 520°

- Configuração de bloqueio de rotação: 22* x 150 180°
- Pinças:
- Gama de medidas: Ø 1 - 12 mm
- Tipo de pinças: 385E (5C), DIN 6341

- Dimensões:
- Dimensões C x L x A: 350 x 450 x 340 mm

- Peso: 45 kg

MAQ. AFIAR BROCAS OPTI GH20T/400V OPTIMUM
Afiador versátil para formões e ferramentas
para ferramentas de geometria variada

- Aplicação universal graças às inclinações e opções de trabalho
 - Para afiar brocas, jogos de ferros, eléctrodos, pontos de centragem, etc.
 - Precisão elevada graças à construção robusta e livre de vibrações
 - Fácil de operar
 - Cabeça com 24 posições de fixação
 - Inclui 5 pinças
- * Duas posições de retenção para a broca de reafiação estão ocupadas

Mós de substituição

Grão

Aplicações

Art. no.

Corundum

K 80

Aço alta velocidade(HSS)

3100128

Diamante

K 150

Metal duro (HM)

3100129

Equipamento standard

> Pinças 385E (5C) DIN 6341 Ø 37,5 mm; L=89 mm; 20°

> Tamanho Ø 4/6/8/10/12 mm

> Mó de Corundum

Ø 100 x 51 x Ø 20 mm

> Mó de diamante

Ø 100 x 51 x Ø 20 mm (já instalado)

> Dispositivo para ferramentas torneiar

> Dispositivo para fresas de topo

> Dispositivo para brocas

> Ferramenta operacional

SKU: OPTI3100125

Categorias: AFIADORAS DE BROCAS

Galeria de Imagens:



