

# ENGENHO DE FURAR COLUNA DQ25/400V OPTIMUM



**Preço: 779.00 € + IVA**

Características Principais: Dados técnicos DQ 25:

- Ligação elétrica: 400 V / 3 Ph ~50 Hz
- Motor: 750 W
- Desempenho em aço/contínuo (S235JR): Ø 25 mm / Ø 20 mm
- Cone árvore: CM 3
- Alcance / Curso: 181 mm / 80 mm
- Rotações / N<sup>o</sup> velocidades: 200 – 2.440 min<sup>-1</sup> / 12
- Mesa C x L / Rasgo T: 280 x 280/14 mm, 2 diag
- Inclinação lateral/Rotação mesa: ± 45° / 360°
- Dimensões C x L x A: 700 x 350 x 1.620 mm
- Peso: 71 kg

## ENGENHO DE FURAR COLUNA DQ32/400V OPTIMUM

Engenhos de furar bancada e coluna com acionamento por correia

Argumentos que convencem em qualidade, desempenho e preço

- Características da Mesa:
- Inclinação:  $\pm 45^\circ$
- Rotação:  $360^\circ$
- Mesa de Perfuração:
- Estável e Generosa: Dimensões com ranhuras
- Transmissão de Potência:
- Melhor Transmissão: Polias de alumínio com correia dentada GATES
- Precisão:
- Concentricidade: Garantida melhor do que 0,03 mm na árvore
- Rolamentos de Precisão
- Bucha de Aperto Rápido: Incluída
- Segurança:

- Tampa da Correia com Switch de Segurança
- Interruptor de Segurança: Proteção IP 54
- Botão de Emergência Separado

· COMPOSIÇÃO:  
Bucha aperto rápido 1-16 mm  
Cone morse  
Porca rasgos-T  
Cone Morse CM 3/B16 (DQ 25)  
Extrator

Jogo de Brocas -Cód.: 3201010

SKU: OPTI3191047

Categorias: ENGENHOS DE FURAR

### **Galeria de Imagens:**



