

# SERRA DE MEIA-ESQUADRIA CWM 216 NORTON



**Preço: 0.00 € + IVA**

Características Principais: ESPECIFICAÇÕES

- Comprimento: 800 mm
- Largura: 600 mm
- Diâmetro da Furação do Disco: 30 mm
- Diâmetro Máximo do Disco: 216 mm
- Profundidade Máxima de Corte: 62 mm
- Tipo de Motor: CWM 216
- Fonte de Energia: Motor elétrico monofásico
- Velocidade de Rotação: 5000 rpm
- Potência do Motor: 1,40 kW
- Voltagem: 230V
- Altura: 450 mm
- Marca do Motor: Outra

· Propulsão: Manual

A serra de meia-esquadria CWM 216 da Norton é uma ferramenta profissional ideal para o corte preciso de laminados, parquet, painéis de madeira e até metais não ferrosos. Equipada com um motor de alto desempenho, oferece cortes limpos e precisos com ângulos ajustáveis de 45° para a esquerda e 45° para a direita. Conta ainda com um laser True-Line para alinhamento exato e uma luz LED giratória para melhor visibilidade da linha de corte.

#### CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Motor de alto desempenho para máxima potência e durabilidade
- Ajuste de esquadria de 45° para ambos os lados para cortes precisos
- Laser True-Line para alinhamento perfeito do corte
- Luz LED ajustável para melhor visibilidade do corte
- Bloqueio rápido da esquadria com libertação através de alavanca de polegar
- Inclui: Lâmina de serra, grampo de fixação, saco de pó e chave de aperto

#### USOS DO PRODUTO

- Indústria: Construção civil e carpintaria
- Aplicação: Corte de precisão
- Materiais Compatíveis:
  - Metais não ferrosos
  - Laminados
  - Plástico e compostos
  - Madeira e aglomerados
- Tipo de Máquina: Serra de meia-esquadria

SKU: SURL70184608463

Categorias: SERRAS DE ESQUADRIA P/ MADEIRA