

## Tupia Eletrônica de Colunas com Base Ajustável (DW621) - De Walt



Velocidade variável do motor com controle eletrônico e partida de 8,000-24,000 rpm com velocidade constante na sobrecarga para garantir um acabamento de qualidade em todos materiais  
A micro regulagem de ajuste da coluna e do guia de profundidade permite uma instalação rápida e precisa  
Única Tupia Eletrônica construída com extração de pó através da coluna ajustável, remove 95% da poeira  
Trava de eixo auxilia na troca de fresa  
Inovadores puxadores revestidos de borracha com trava de eixo e interruptor liga/desliga para controle máximo do usuário  
Pinças de 6 mm para maior versatilidade  
Motor de 1.100W de nova tecnologia proporciona arranque e operação suave  
Motor de cabo e eixo único assegura melhor perpendicularidade e precisão  
A guia paralela com graduação aceita guias de graduação padrão para trabalhos com gabarito  
Revestimento metálico para maior leveza  
Micro regulagem para ajuste de profundidade para extrema precisão  
100% rolamentada

Garantia:  
30 dias de satisfação total de qualidade  
1 ano de manutenção gratuita  
1 ano de garantia

Inclui:  
Pinças 6 mm  
Guia paralela de corte

**Televendas: (11) 3337-3755**  
**webermove@webermove.com.br**  
**www.webermove.com.br**

**Skype: marcosaureliorodrigues**  
**rose.vendas2**