

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