

Furadeira 5/8" (16 mm) com tripla redução de engrenagem

DW130V



DW130V Características

- Empunhadura lateral de 3 posições - Possibilita o usuário adaptar a empunhadura à posição mais confortável
- Potente motor 710 W - Confere maior potência para trabalhos pesados em construções
- Empunhadura tipo espada de 2 posições - Permite o usuário adaptar a empunhadura à posição mais confortável
- Empunhadura com material suave para segurar - Propicia a máxima comodidade e condição para segurar
- Interruptor de velocidade variável e reversível - ajuda a reduzir a quantidade de bolhas de ar ao misturar gesso e proporciona maior controle ao perfurar
- Motor de 0 a 550 rpm - Maior produtividade do usuário e maior velocidade

DW130V Especificações

Potência(W)	710
Mandril	5/8"
Capacidade aço (mm)	16mm
Capacidade Madeira (mm)	38
Peso (KG)	3,5

DRM Máquinas e Equipamentos Ltda.

Endereço: Av. Mário Dedini, 150 – Piracicaba – São Paulo

Telefone: 19-3429-7888 Fax: 19-3421-5050

e-mail: vendas@drmsoldas.com.br site: www.drmsoldas.com.br