

Máquina de furar de 1 cabeça com Servo	
Escala p/ medição de ângulo	1
Sistema pneumático de aperto do tubo	1
Avanço automático da cabeça	1
Espera de 3 metros com avanço automático	1
Lubrificação Spray automática	1
Calços	1
Broca de pastilhas Ø12 ou outra medida	5
Caixa de pastilhas c/ 10 unidades	1
Cone fixação SK40	1
Fixação ER25 (para furação térmica)	1
CONSOLA comando touch	
Definição 1º furo e ou distância entre furos	
Regulação de velocidade e rotação digital	



Características:

Tubo redondo até 100mm

Tubo quadrado até 80mm

Barra até 80x10mm

Furação até 50mm

Furação térmica e roscagem até M12

15 Segundos por furo

Angulo ajustável até 40º

Fixação de ferramenta por SK40

Regulação e rotação do tubo simples devido à fixação por bucha

Regulação simples da profundidade da furação

Precisão devido ao alinhamento das cabeças

380 Volts e pneumática