

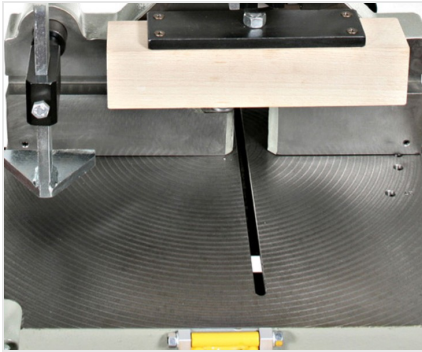


# **TKE 330 SA- MA**

Serras de corte mono  
cabeça

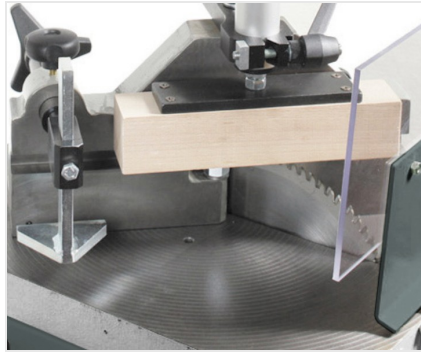


Máquina de corte monocabeça ascendente prevista para cortes a 90°, 45° à direita e à esquerda e ângulos intermediários.



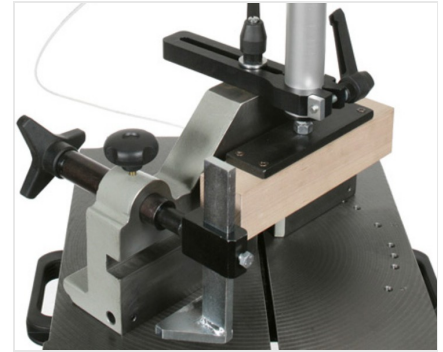
### Zona de corte

O plano de apoio horizontal robusto em ferro fundido, com o relativo esquadro vertical acoplado de maneira rígida ao mesmo, é a área de bloqueio da peça, caracterizada por uma área de apoio considerável que permite o bloqueio perfeito das peças a usinar.



### Lâmina

A máquina de corte é equipada com uma lâminas de widia de 300 mm, montada em um sistema de avanço de atuação manual.



### Morsas

A máquina possui grupo de morsas horizontal e vertical que são atuadas pneumaticamente na versão S, e na versão M são de atuação manual.





**TKE 330 SA-MA / SERRAS DE CORTE MONO CABEÇA**

**LÂMINA**

De Widia (mm)

Ø = 300

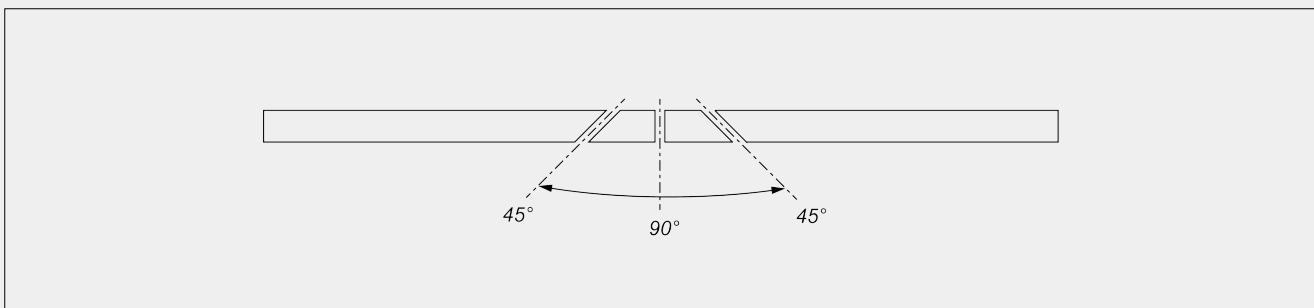
**AVANÇO DA LÂMINA**

Manual

**DIAGRAMA DE CORTE**



**INCLINAÇÃO DA UNIDADE DE CORTE**



Regulação mecânica dos ângulos intermediários

**PROTEÇÃO DA ZONA DE CORTE**

Local de comando manual



### SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO

Manual ●

### POSICIONAMENTO DO PERFIL

Tope de referência da peça manual ●

### BLOQUEIO DA PEÇA

Morsa vertical manual ou pneumática (conforme o modelo) 1

Morsa horizontal manual 1

### MOTOR

Motor trifásico de autotravagem ●

Tempo de intervenção do freio (s) 10

Potência (kW) 1,5

Incluído ●    Disponível ○