

## TKE 330 SA-MA

Tronzadoras Monocabezal



Tronzadora monocabezal ascendente para efectuar cortes a 90°, 45° (a la derecha y a la izquierda) y en angulaciones intermedias.

**Emmegi S.p.A.**  
Via delle Industrie, 2  
20044 - Arese (MI)  
ITALY

Tel 39 02356961  
P.IVA 01978870366  
[info@tekna.it](mailto:info@tekna.it)  
[www.tekna.it](http://www.tekna.it)

The right to make technical alterations is reserved.



### Zona de corte

La sólida superficie de apoyo horizontal de hierro fundido, con la correspondiente escuadra vertical rígidamente acoplada a la misma, constituye el área de bloqueo de la pieza, que se caracteriza por una notable superficie de apoyo que permite el bloqueo óptimo de las piezas a mecanizar.



### Hoja

La tronzadora está equipada con una hoja de metal duro de 300 mm, montada en un sistema de avance con accionamiento manual.



### Mordazas

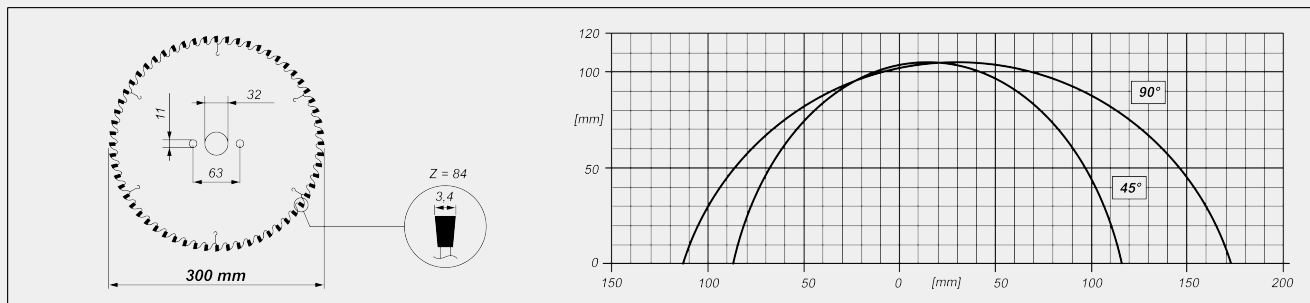
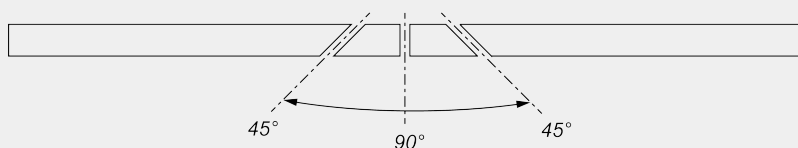
La máquina cuenta con un grupo de mordazas horizontales y verticales que, en la versión S, son accionadas neumáticamente, mientras que en la versión M son accionadas manualmente.

**TKE 330 SA-MA / TRONZADORAS MONOCABEZAL**
**DISCO**

De metal duro (mm)

 $\varnothing = 300$ 
**AVANCE DISCO**

Manual

**DIAGRAMA DE CORTE**

**INCLINACIÓN CABEZA DE CORTE**


Regulación mecánica de los ángulos intermedios

**PROTECCIÓN ZONA CORTE**

Local con mando manual

## SISTEMA DE LUBRICACIÓN

Manual

## POSICIONAMIENTO PERFIL

Tope de referencia de la pieza manual

## BLOQUEO DE LA PIEZA

Mordaza vertical manual o neumática (según el modelo)

1

Mordaza horizontal manual

1

## MOTOR

Motor trifásico autofrenante

●

Tiempo de intervención del freno (s)

10

Potencia (kW)

1,5

Incluido ● Disponible ○