



### KS101/30

Tronzadoras de corte en  
"V"



- Cortes en V precisos en perfiles de aluminio y plástico
- Tronzadora con avance neumático regulable con progresión continua para que el proceso de corte sea rápido y preciso con retroceso rápido
- Ajuste sencillo de la profundidad de corte
- Lleva de serie una toma para manguera de aspiración de viruta y recipiente de viruta
- Con discos de corte de serie
- Con dispositivo dosificador de lubrificación de serie

#### Opciones

- Dispositivos de fijación de material
- Sistemas de tope y medición
- Transfer de rodillos
- Discos de corte
- Aceite de corte de altas prestaciones



Tronzadoras de corte en  
"V" KS 101/30



Tronzadora de corte en  
"V" 101/30



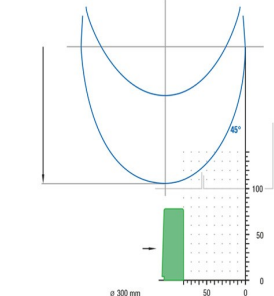
Tronzadora de corte en  
"V" 101/30



Tronzadora de corte en  
"V" 101/30



Tronzadora de corte en  
"V" 101/30



Tronzadoras de corte en  
"V" KS 101/30

Diagrama de corte KS 101/30

**KS 101/30 / TRONZADORAS DE CORTE EN "V"**

- Gama de cortes en V, profundidad de corte: 80 mm; altura del perfil: 100 mm
- Diámetro del disco de corte: 300 mm
- N.º de revoluciones del disco de corte: 2.800 1/min.
- Conexión eléctrica: 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potencia suministrada por cada motor: 0,9 kW
- Toma de aire comprimido 7 bar
- Consumo de aire por ciclo de trabajo: 20 l sin lubrificación, 44 l con lubrificación
- Longitud 980 mm, profundidad 800 mm, altura 1.650 mm, peso 240 kg.

elumatec AG  
Pinacher Straße, 61  
75417 Mühlacker  
Germany

Tel +49 7041-14-184  
[sales@elumatec.com](mailto:sales@elumatec.com)  
[www.elumatec.com](http://www.elumatec.com)

The right to make technical alterations is reserved.