

FICHA TÉCNICA

25/11/2025



Tronzadoras retestadoras



- Entallamientos para travesaños en la construcción de fachadas
- La pieza a mecanizar queda fuertemente sujeta ya que sólo se mueven los grupos de sierras con lo que se hace un retestado exacto y seguro
- Ajuste de la profundidad de corte con visualización analógica
- Ajuste angular manual del disco de corte de 550 mm con visualización digital del ángulo
- Sujeción horizontal y vertical de los perfiles
- Realización del proceso de corte con manejo a 2 manos

Opciones

- Discos de corte
- Aceite de corte de altas prestaciones

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



FICHA TÉCNICA

25/11/2025



Tronzadora retestadora AKS V-550



Tronzadora retestadora AKS V-550



Tronzadora retestadora AKS V-550



FICHA TÉCNICA

25/11/2025

AKS V-550 / TRONZADORAS RETESTADORAS

Grupo de sierra para corte de entalladura fijo 0°:

- Diámetro del disco de corte: 350 mm
- Potencia suministrada: 2 kW con freno-motor
- N.º de revoluciones del disco de corte: 2.800 1/min.

Grupo de sierra para corte de entalladura de 90°+45° y 90°-20°:

- Diámetro del disco de corte: 550 mm
- Potencia suministrada: 3 kW con freno-motor
- N.° de revoluciones del disco de corte: 2.800 1/min.
- Gama máxima de entallado: 210mm x 100mm
- Toma de aire comprimido 7 bar
- Peso: 480 kg