



KS101

Macchine per il taglio a V



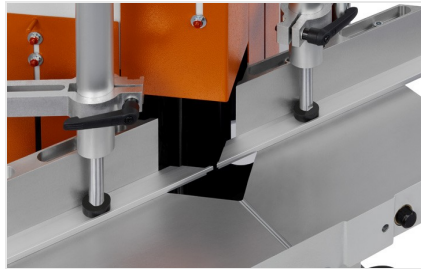
- Tagli a V precisi su profili in alluminio e PVC
- Avanzamento della troncatrice pneumatico, regolabile in continuo, per un processo di troncatura veloce e un taglio preciso con ritorno rapido
- Profondità di taglio facile da regolare
- Attacco per tubo di aspirazione dei trucioli e contenitore per trucioli di serie
- Di serie con le lame
- Spruzzatore dosato di serie

Opzioni

- Dispositivi di serraggio del materiale
- Sistemi di battuta e misurazione
- Rulliera
- Lame
- Liquido di taglio di elevate prestazioni



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30



Sega per taglio di cunei e troncatrice a due lame KS 101/30

Diagramma di taglio KS 101/30





KS 101 / MACCHINE PER IL TAGLIO A V

- **KS 101/30**
- Area di taglio nei tagli a V Profondità di taglio 80 mm, altezza del profilo 100 mm
- Diametro della lama 300 mm
- Velocità di rotazione della lama della sega 2.800 1/min
- Collegamento elettrico 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potenza erogata per ogni motore 0,9 kW
- Attacco dell'aria compressa 7 bar
- Consumo d'aria per ogni ciclo di lavoro 20 l senza nebulizzazione, 44 l con nebulizzazione
- Lunghezza 980 mm, Profondità 800 mm, Altezza 1.650 mm, Peso 240 kg