



AKS134/64

Ausklinksägen



- Hochleistungs-Ausklinksäge für Aluminiumprofile mit besonders großem Schnittbereich
- Für anspruchsvolle Anwendungen beim Bau von Fassaden, Wintergärten und Sonderkonstruktionen
- Bearbeitung am ruhenden Profil mit beweglichen Sägeaggregaten, dadurch hohe Genauigkeit und geringer Platzbedarf
- Aufspannung mehrerer Profile durch breite Anschlagplatte
- Auflagetisch mit Kreuzschlitten und Schwenkanschlag manuell verstellbar für optimale Ausnutzung des Schnittbereiches
- Horizontale und vertikale Spannung der Profile
- Automatischer Ablauf des Sägevorganges bei Schwenkwinkel 90° (2-Hand-Bedienung bei Sonderwinkeln)
- Hydropneumatischer Sägevorschub
- Minimalmengenschmierung für Sägeblätter

AUSLINKSÄGE AKS 134/64

Siehe AKS 134/64, jedoch:

- Mit 4-Achs-Steuerung zum automatischen Einstellen der Schnittwinkel von horizontalem und vertikalem Sägeblatt, der Schnitthöhe und der Ausklinktiefe
- Werte aus Konstruktionszeichnungen können direkt an der Tastatur eingegeben werden

Optionen

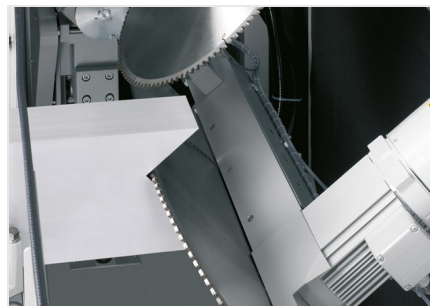
- Linienanzeige mit Laser
- Lärmschutzpaket
- Sägeblätter
- Hochleistungsschneidmittel



**AKS 134/64 +
Sonderzubehör**



Ausklinksäge AKS 134/64



Ausklinksäge AKS 134/64

AKS 134/64 / AUSKLINKSÄGEN

Sägeaggregat unten (vertikal):

- Sägeblattdurchmesser 650 mm
- Neigen max. um 45° nach vorne und max. um 55° nach hinten, Grundstellung: Sägeblatt senkrecht
- Schnitthöhe max. 260 mm bei 90°
- Schnitthöhe max. 187 mm bei 135°
- Schnitthöhe max. 130 mm bei 30°
- Elektrischer Anschluss 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Leistung 3 kW mit Motorbremse
- Sägeblattdrehzahl 1.400 1/min.

Sägeaggregat oben (horizontal):

- Sägeblattdurchmesser 500 mm
- Neigen max. um 55° nach unten und max. um 60° nach oben, Grundstellung: Sägeblatt waagrecht
- Ausklinktiefe max. 190 mm
- Elektrischer Anschluss 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Leistung 3 kW mit Motorbremse
- Sägeblattdrehzahl 2.710 1/min.
- Hub 950 mm

Auflagetisch mit Arbeitshöhe 990 mm:

- Schwenkbereich von 30° links bis 30° rechts, Grundstellung 0°
- Schwenkbereich manuell mit Digitalanzeige
- Druckluftanschluss 7 bar
- Luftverbrauch je Arbeitstakt 35 l ohne Sprühen, 45 l mit Sprühen
- Länge 3.000 mm, Tiefe 1.570 mm, Höhe 1.770 mm, Gewicht 1.400 kg