



Knoll Maschinenbau 7968 Saulgau/Württ. Späneförderer (KOM 1611)

Allgemeines / technische Daten:

Hersteller: Knoll Maschinenbau

Modell: SF 370 K

W.Masch. Nr.: 50.1173

Baujahr: 1978

Gewicht: ca. 800 KG

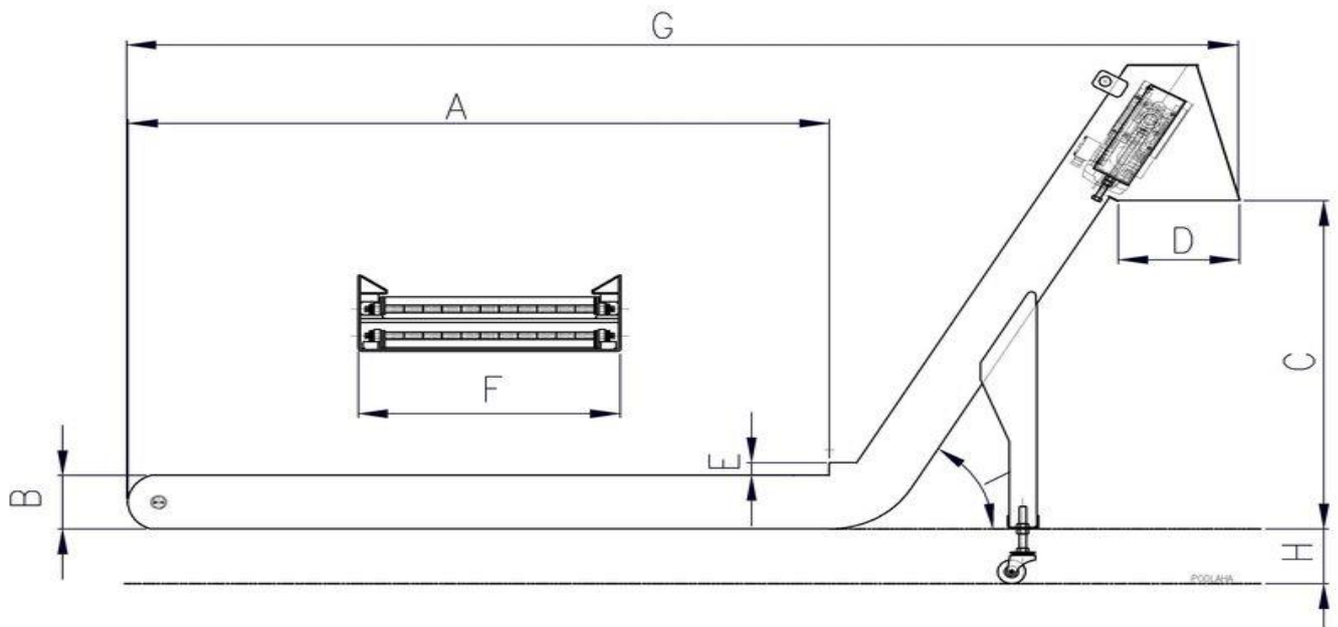
Sehr gut erhaltene Kühlmittelanlage mit Späneförderer & Hochaustragung für Chiron Bearbeitungszentrum

- passend für Chiron Bearbeitungszentrum
- Hochaustragung für Spänebehälter
- Hochdruckpumpe
- 2 Stück Kühlmittelpumpen
- Spänekratzband



Bemerkung:

Die Anlage steht bei uns am Lager und kann unter Strom besichtigt werden. Das Scharnierband ist gut erhalten.



Maße:

C: ca. 1.370 mm

F: ca. 370 mm

A: ca. 1.130 mm

D: ca. 300 mm

G: ca. 2.400 mm

B: ca. 520 mm

E: ca. 250 mm

H: ca. 13

Späneförderer (KOM 1611)





Allgemeine Information

Wir haben ständig eine große Auswahl von **gebrauchten Späneförderer**. Ein großer Teil der am Lager befindlichen Maschinen sind vorführbereit zu besichtigen.

Wir sind vom Hause ein Maschinenhändler und können Ihnen auch bei technischen Fragen aus 50-jähriger Erfahrung behilflich sein.



Bild aus unserem Gebrauchtmaschinen Lager



Bild aus unserem Gebrauchtmaschinen Lager