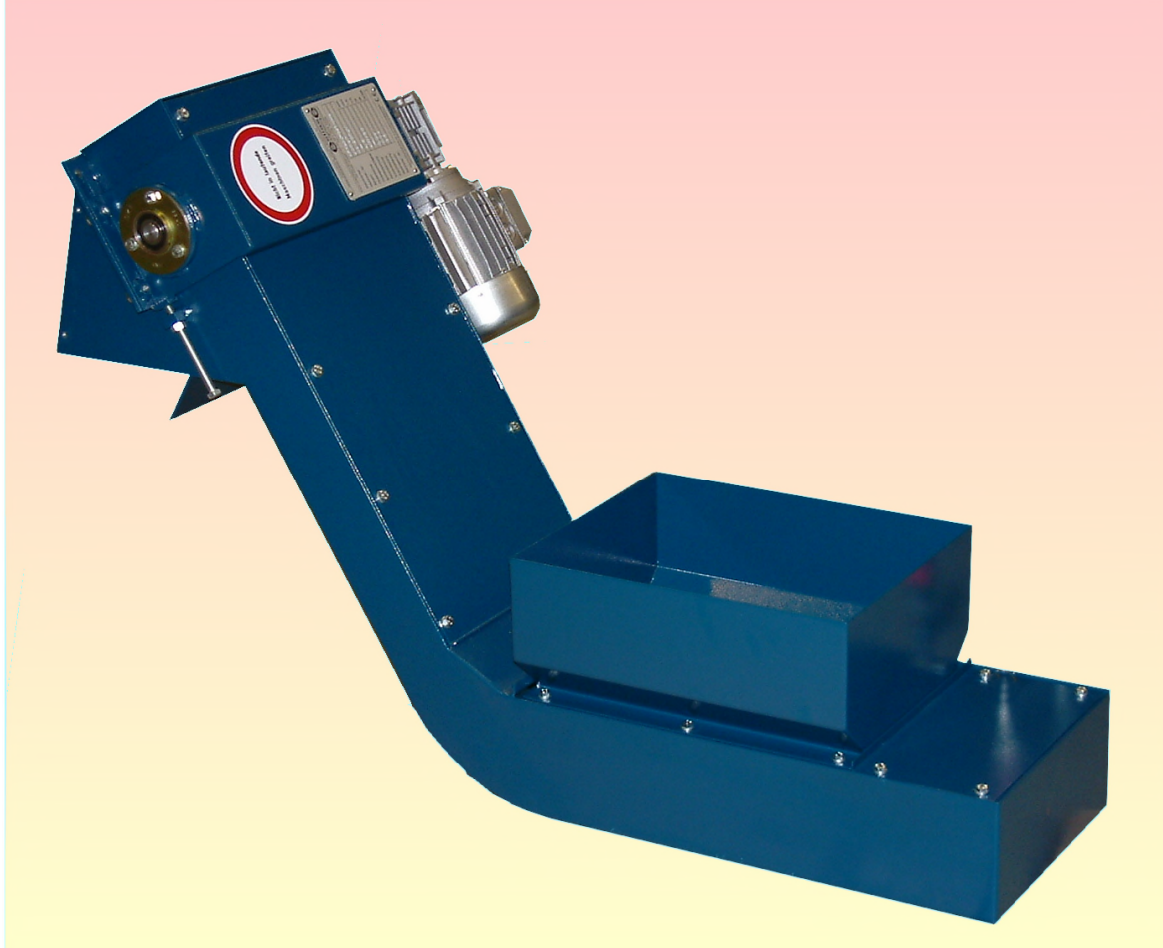


### Kratzerförderer für WOLF TSM 280



Der Kratzerförderer wird in den Kühlmittelbehälter der Bearbeitungsmaschine eingesetzt und fördert die sich absetzenden Späne in einen außerhalb an der Maschine stehenden Spänebehälter. Um Ölausschleppverluste zu minimieren wird im intermittierenden Betrieb gefahren. Die Verweilzeit wie die Laufzeit sind frei wählbar und können so optimal an das Späneaufkommen angepasst werden. Die Kühlflüssigkeit strömt von oben in den Förderertrichter, wird durch das eingebaute Trennblech beruhigt, fließt stirnseitig in den Absetzbereich und wird anschließend seitlich aus dem Förderer herausgeleitet. Von dort fließt sie weiter über ein Staublech in die Pumpkammer des Maschinenbehälters.