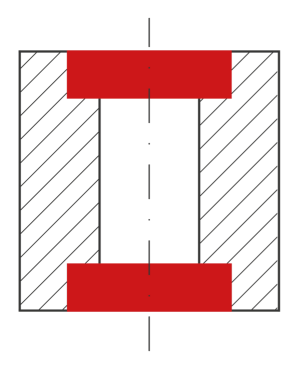


Vibrationsplatte

Automatisches Entgraten von Bohrungen an schrägen Oberflächen



Kundenanwendung

Der Kunde war auf der Suche nach einer Lösung, mit der Rückwärtssenkungen automatisiert hergestellt werden können. Beim bisherigen Prozess entstanden starke Vibrationen beim Fräsen der Senkungen, was einen Einfluss auf die Qualität des Resultats hatte. Deshalb war eine prozesssichere und wirtschaftliche Lösung gefragt, die auch einiges an Zeit einspart.



Lösung

Das SOLO erstellt die rückseitige Senkungen automatisiert und zuverlässig. Das Werkstück muss für die Bearbeitung nicht gewendet werden, was eine grosse Einsparung an Prozesszeit bedeutet.

Kundennutzen

- Automatisierte Erstellung der Plansenkung ohne Wenden des Werkstücks in der Maschine
- Gleichbleibend hohe Qualität
- Reduktion der Taktzeit um 80%
- Insgesamt Ersparnis pro Jahr: rund EUR 100'000