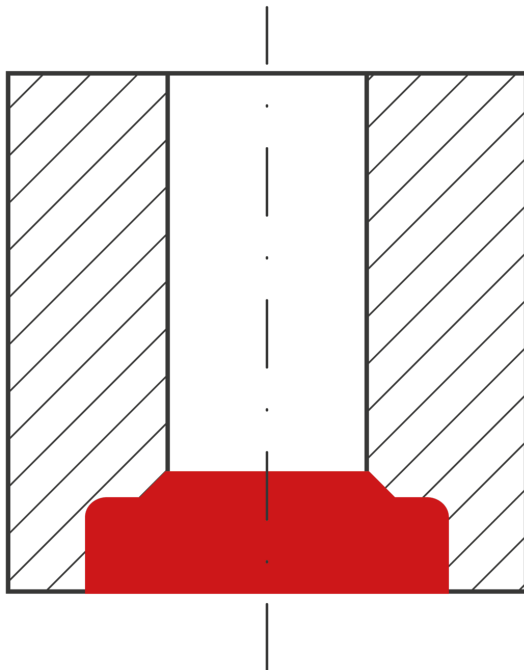


Wartung Turbinenkanal

Die Wartung dieser Turbinenkanäle erfordert den Austausch verschlissener Bolzen. Die Senkung musste nachbearbeitet werden.



Kundenanwendung

Die Wartung dieser Turbinenkanal Bauteil erfordert den Austausch verschlissener Bolzen, welche ausgebohrt werden. Die Herausforderung bestand darin, die Senkung von derselben Seite aus nachzubearbeiten. Zuvor wurde dies alles manuell erledigt.

Lösung

Das SOLO kann die Senkung von derselben Seite bearbeiten, so dass das Teil nach dem Bohren nicht mehr gewendet werden muss.



Kundennutzen

- Automatisierte Bearbeitung von einer Seite, kein kompliziertes Umspannen der Teile in der Maschine.
- Konstante und zuverlässige Form-Senk-Bearbeitung
- Kosteneinsparung ~ USD 55'000 / Jahr