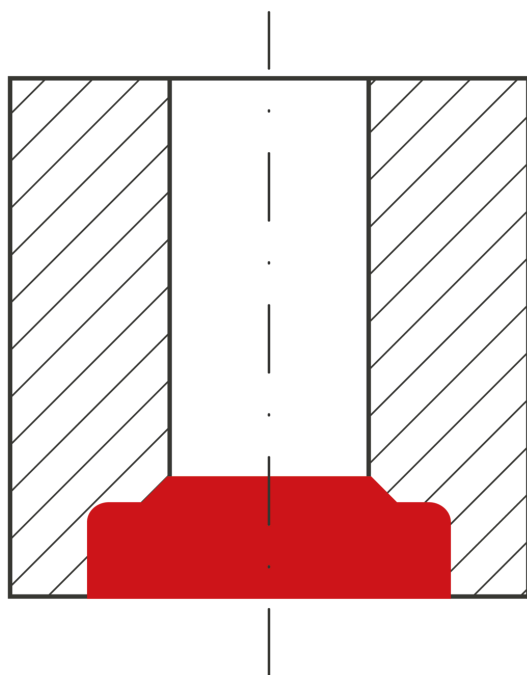


## Konserwacja kanału turbiny

Konserwacja tych kanałów turbin wymaga wymiany zużytych śrub. Pogłębiacz musiał zostać przerobiony.



## Zgłoszenie klienta

Konserwacja tego elementu kanału turbiny wymaga wymiany zużytych śrub, które są rozwiercane. Wyzwaniem było ponowne wykonanie pogłębienia z tej samej strony. Wcześniej wszystko to było wykonywane ręcznie.



## Rozwiązanie

SOLO może obrabiać pogłębiacz z tej samej strony, dzięki czemu część nie musi być już toczona po Wierceniu.

## Korzyści dla klienta

- Zautomatyzowana obróbka z jednej strony, bez skomplikowanego ponownego mocowania części w maszynie.
- Żywotność 100 otworów wierconych na Nóż
- Konsekwentne i niezawodne Pogłębianie i obróbka kształtowa
- Oszczędność kosztów ~ 64 000 EUR / rok