

# Projekt: T-Nutenschleifer



## Teammitglieder:

- Tabea Mesa
- Luca Menardi
- Felix Halper

## Verwendung:

Wir haben einen T-Nutenschleifer entwickelt, der die Nuten von einem Bohrwerk wieder auf das richtige Maß bringt, da bei täglicher Benutzung der T-Nuten viele Dellen entstehen. Durch unsere Erfindung kann dies durch das Abschleifen wieder auf das richtige Maß gefertigt werden.

Der T-Nutenschleifer wird in der Firma Liebherr Nenzing eingesetzt.

## Verwendete Materialien:

- Stahl
- Aluminium

## Technische Daten:

Gewicht: ca. 16 Kilogramm

Abmessung: 725x300x409

Leistung: 14000 1/min

Betriebsdruck: 6,3 Bar

