

Frage

R50

## Werkzeug Abtriebswelle Dichtung Getriebe GS 5 - 52 BG

**Beitrag von „Jef“ vom 17.7.2024, 13:32**

Moin ich suche ein geeignetes Werkzeug für das Eintreiben der Radialwellendichtringe [23117545082](#) der Abtriebswellen ( ich hätte gesagt Antriebswellen) Getriebe GS 5 - 52 BG

Tis gibt mir zwar eine Werkzeugnummer für den Eintreibdorn aus: 230 370 . Beim Freundlichen gibt es nur Achselzucken. Normal habe ich das von oben mit einer 55 Einpressplatte und Gummihammer eingetrieben. Da lag meine Quote bei 50 Prozent. Nun habe ich gerade keinen guten Lauf und liege bei 3 zu 1. Da ist das Richtige WERkzeug vielleicht doch die Investition wert. Nur ich finde nichts... Bitte um Hilfe. Der Letzte ist super eingeschlagen, leider ist der Metallfederdichtring hinten rausgefallen. den kriege ich nicht wieder rein... Danke für Euren Input..... LG jens

---

**Beitrag von „Littletitus“ vom 17.7.2024, 19:39**

Ausmessen, 3D Druck, fertig...

Wir haben zig dieser Dorne in der Firma, das lässt sich einfacher herstellen mit einem 3D Drucker...

---

**Beitrag von „tw21“ vom 17.7.2024, 19:47**

Oder ein Stück Pom in die Drehbank und was passendes gedreht. So mach ich das immer. Einfach so auf dem Ring rumkloppen ist nicht so ganz gut