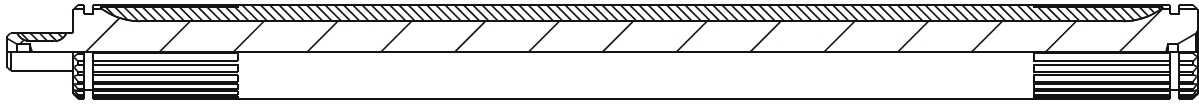


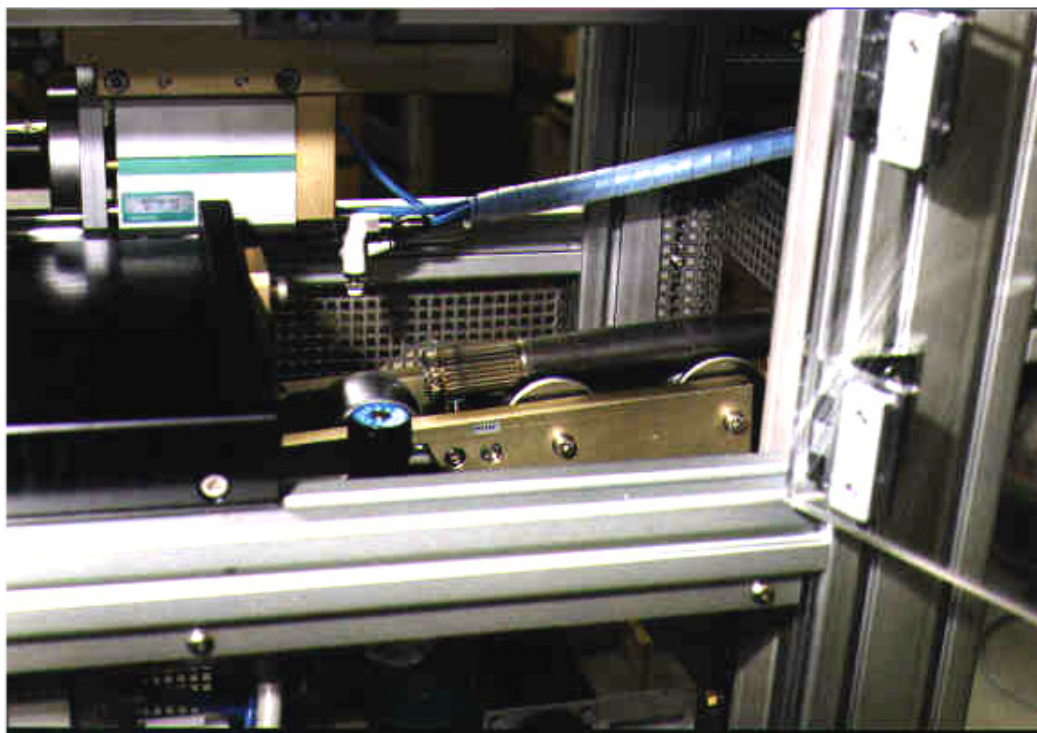
Vollautomatische Prüfung von
Antriebswellen
mit dem **eddyliner® P 4**

*Automatic test of
drive shafts
with eddyliner® P 4*



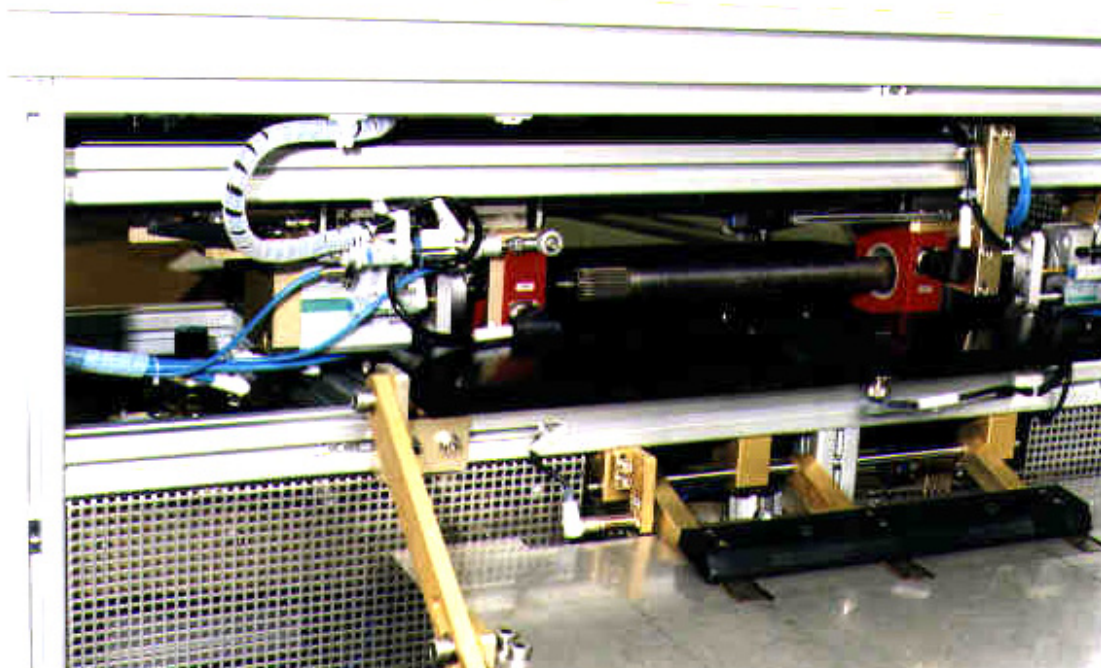
- von Härte,
 - Härtetiefe und
 - Härteauslauf in der Verzahnung
- *for hardness,*
 - *hardness depth and*
 - *hardness runout in the spline*





Die Zuführung erfolgt über Schwerkraft und Rollenbahn unmittelbar nach der induktiven Härtung.

Feeding of the parts is effected via gravity roller conveyor directly after the induction hardening process.



Vollautomatisch verfahren die Prüfspulen in die Prüfpositionen. Die i.O.-Teile werden nach der Prüfung an den Anlassofen übergeben.

The test coils automatically move into test position. After the test, the OK-parts are forwarded to the tempering oven.

c:\documents and settings\asus\local settings\temporary internet files\content.ie5\enprh4j\bm035_american axle_antriebswellen_de (1).doc - ibg-Doc.: BM035