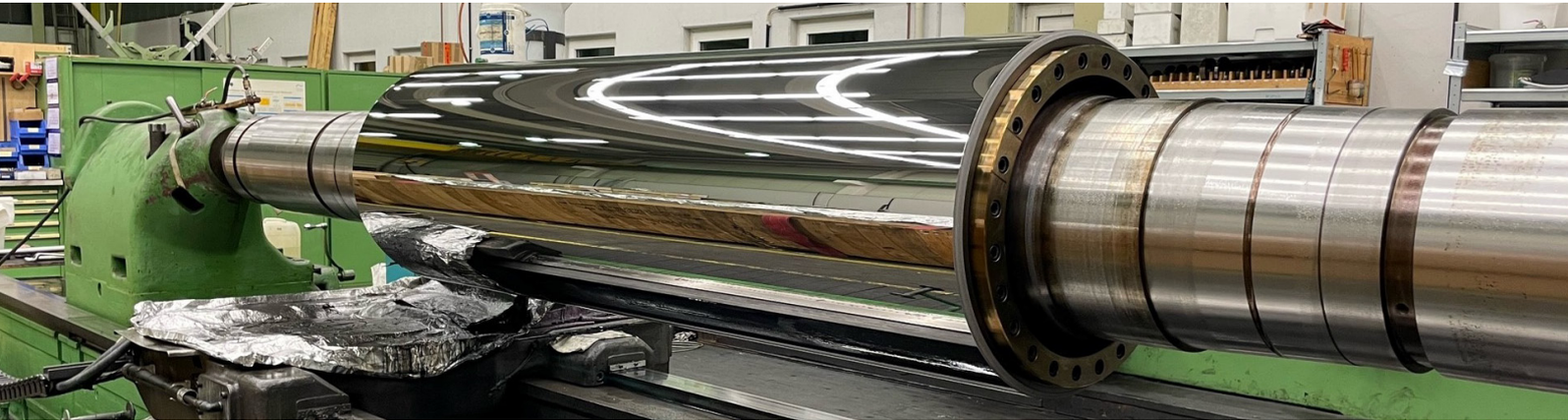




# BREITENBACH®

Der Walzenspezialist.



## Es geht auch ohne Chrom (VI)! Mit modifiziertem thermisch gespritztem WC-Co!

Erreichbare Härte: 1250 – 1650 HV  
Zum Vergleich Hartchrom: 800 – 950 HV

Typische Fertigschichtdicken für Anwendungen  
bei rotationssymmetrischen Bauteilen: 50 – 250 µm

Die max. erreichbare Oberflächenrauheit  
durch Schleifen und Finishen von WC-Co  
beschichteten Walzen liegt bei  $Ra \leq 0,01 \mu\text{m}$ .



Auch gestrahlte Oberflächen sind  
mit modifiziertem WC-Co möglich!