



Elektrode von Hand poliert
(frei von Kratzern und Riefen).
Anschliessend im Vakuumofen
(10 mbar) bei 950°C 1/2 h gegläht.
Danach elektrolytisch poliert,
Oberfläche spiegelnd.

Kanten ISO 13715 $\begin{matrix} +0.3 \\ -0.1 \end{matrix}$ $\sqrt{Rz 1}$

Copying of this document and giving it to others and the use of communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.		Projection	Rev. No.	Rev.-Doc.-No.	Date	Name
			-			
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH Planckstrasse 1, 64291 Darmstadt		Surfaces	For information			
		DIN ISO 1302	Dimensions without tolerance indication	Weight	Scale	
Drawn 11.10.2013 Hartung, M. Checked Approved		DIN ISO 2768-mK EN ISO 13920-BF	1.4439 oder 1.4435 oder 1.4429	1:1 (5:1)		
		Description Elektrode 30kV		Drawing No. STD-000-L01.052.000		Size A3
IP		Prev. Dwg. U-DA 020.010	Rev. -	Sheet 1 of 1		

Schweissnaht eingebnet