						eit - Temperatu	ar - Orliwdli	ururgsstridt	ionu						
Werkstoff-N	lr. :						We	rksbezeichn	ung :			1B			
Kurzname :							Sch	melze :							
Chemische	Zusammens	setzung [Mas	seanteil in %	[] Schmelze	,	tück									
Chemisene	Zasammens	Transfera	Jeunell III A	, Semmenze											
Abmessung '	Werkstück :	P	robe : [n	nm] Pro	benentnahn	neort :	Lage :								
Vorbehandlu	ing:														
Austenitisie								A a 1 .	740	[°C] A	١.62 .	010	[%C]	Max	
								Ac1:	740					Ms :	
Wärmedau	er:					[s]		Ac1b:		[°C] A	Ac1e :		[°C]		
Temperatur	:					[°C]		Austeni	tkorngröße i	nach DIN I	EN ISO	643			
Haltedauer	:					[s]		nach Au	ıstenitisierur	ng:					
Ac3															
Ac3															
Ac3															
								-	F/P						
								-	F/P						
								-	F/P						
								-	F/P		099	27/73		81	
Ac1						В			99		98	27/73		81	
								-	99	66/34	98	27/73		81	
								99	366	66734	98	27/73		81	
Acl								99	366	66734	98	27/73		81	

Temperatur —»

200

100

Zeit —»



10

10 2 3 4 10 1 10 2

20 30

3 4 10 100 200 2 3 10

10