

Werkstoff-Nr. / Material-No. 2.4630 NiCr20Ti
 Werkstoff-Bezeichnung / Alloy Alloy 75 entspr. Nimonic ® 75

 Rundstahl	
Durchmesser/Diameter mm 0,5 20 35,9 40 100 260	<i>Ausführung</i> gewalzt bzw. geschmiedet, gedreht/ geschält/ geschliffen/ unbearbeitet rolled or forged, turned, peeled, ground or black <i>Wärmebehandlung</i> lösungsgeglüht / solution annealed

 Bleche	
Dicke/Thickness mm 0,56 0,7 1 1,2 2 3	<i>Ausführung</i> kaltgewalzt, gebeizt cold rolled, pickled <i>Wärmebehandlung:</i> lösungsgeglüht / solution annealed

 Schmiedevormaterial	
Format mm 120 140 300 VKT 150 300 350 RD	<i>Ausführung</i> geschmiedet, unbehandelt, fehlergeschliffen, US-geprüft forged, untreated, defects ground, ultrasonic inspected