
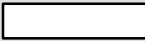



Werkstoff-Nr. / Material-No. 2.4660 NiCr20CuMo  
Werkstoff-Bezeichnung / Alloy Alloy 20Cb3 entspr. Carpenter ® 20Cb3

 <b>Rundstahl</b>	
<p>Durchmesser/Diameter mm</p> <p>10 30 50 60 70 80 90 100 110 114,3 140 155 160 170 190 230</p> <p>17 SW</p>	<p><i>Ausführung</i> gewalzt bzw. geschmiedet/ gedreht/ geschält/ geschliffen/ unbearbeitet rolled or forged, turned, peeled, ground or black</p> <p><i>Wärmebehandlung</i> lösungsgeglüht / solution annealed</p>

 <b>Bleche</b>	
<p>Dicke/Thickness mm</p> <p>5</p>	<p><i>Ausführung</i> warmgewalzt, gestrahlt, entzundert bzw. geschliffen hot rolled, blasted, descaled or ground</p> <p><i>Wärmebehandlung:</i> lösungsgeglüht / solution annealed</p>

 <b>Schmiedevormaterial</b>	
<p>Format mm</p> <p>170 180 RD 200 240 VKT</p>	<p><i>Ausführung</i> geschmiedet, unbehandelt, fehlergeschliffen, US-geprüft forged, untreated, defects ground, ultrasonic inspected</p>