
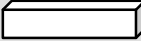




Werkstoff-Nr. / Material-No. 3.7165  
Werkstoff-Bezeichnung / Alloy Titan Grade 5

 <b>Rundstahl</b>	
Durchmesser/Diameter mm 7 8 34 36 40 45 60 65 70 80 85 90 95 114 130 140 150 160 165	<p><i>Ausführung</i> gewalzt bzw. geschmiedet, gedreht/ geschält/ geschliffen/ unbearbeitet rolled or forged, turned, peeled, ground or black</p> <p><i>Wärmebehandlung</i> geglüht / annealed</p>

 <b>Flachstahl</b>	
Breite/Width x Dicke/Thickness mm 6 x 53 18 x 18 140 x 180	<p><i>Ausführung</i> gewalzt bzw. geschmiedet, gefräst, geschliffen oder unbearbeitet rolled or forged, milled, ground or black</p> <p><i>Wärmebehandlung</i> geglüht / annealed</p>

 <b>Bleche</b>	
Dicke/Thickness mm 2 3 6 8 12 20 25	<p><i>Ausführung</i> warmgewalzt, gestrahlt, entzundert bzw. geschliffen hot rolled, blasted, descaled or ground</p> <p><i>Wärmebehandlung:</i> geglüht / annealed</p>

 <b>Schmiedevormaterial</b>	
Format mm 120 130 140 150 RD 180 300 330 RD	<p><i>Ausführung</i> geschmiedet, unbehandelt, fehlergeschliffen, US-geprüft forged, untreated, defects ground, ultrasonic inspected</p>