



# LUFTFAHRT-SONDEREDELSTAHL SPECIAL STAINLESS STEEL FOR AEROSPACE

## Lagerprogramm Rundstäbe / Stock Range Round Bars

<p>W.-Nr. 1.4548.4 17-4 PH, AMS 5622, Cond. H 1025 lösungsgeglüht + ausgehärtet</p> <p>Mat. No. 1.4548.4 17-4 PH, AMS 5622, Cond. H 1025 solution annealed + hardened</p>	<p>W.-Nr. 1.4545.4 15-5 PH AMS 5659 Cond. H 1025 lösungsgeglüht + ausgehärtet</p> <p>Mat. No. 1.4545.4 15-5 PH AMS 5659 Cond. H 1025 solution annealed + hardened</p>	<p>W.-Nr. 1.4534.9 PH 13-8 Mo, AMS 5629, Cond. A lösungsgeglüht</p> <p>Mat. No. 1.4534.9 PH 13-8 Mo, AMS 5629, Cond. A solution annealed</p>	<p>W.-Nr. 1.4044.6 (S80) vergütet</p> <p>Mat. No. 1.4044.6 (S80) quenched and tempered</p>	<p>W.-Nr. 1.4546.9 AISI 347 / AMS 5646 lösungsgeglüht</p> <p>Mat. No. 1.4546.9 AISI 347 / AMS 5646 solution annealed</p>
6 mm Ø	6 mm Ø	10 mm Ø	12 mm Ø	8 mm Ø
8 mm Ø	8 mm Ø	12 mm Ø	16 mm Ø	10 mm Ø
10 mm Ø	10 mm Ø	16 mm Ø	18 mm Ø	12 mm Ø
12 mm Ø	12 mm Ø	20 mm Ø	20 mm Ø	16 mm Ø
14 mm Ø	14 mm Ø	25 mm Ø	25 mm Ø	20 mm Ø
16 mm Ø	16 mm Ø	30 mm Ø	32 mm Ø	22 mm Ø
18 mm Ø	18 mm Ø	32 mm Ø	36 mm Ø	25 mm Ø
20 mm Ø	20 mm Ø	35 mm Ø	40 mm Ø	28 mm Ø
22 mm Ø	22 mm Ø	40 mm Ø	50 mm Ø	30 mm Ø
25 mm Ø	25 mm Ø	45 mm Ø	60 mm Ø	32 mm Ø
28 mm Ø	28 mm Ø	50 mm Ø	70 mm Ø	40 mm Ø
30 mm Ø	30 mm Ø	60 mm Ø	80 mm Ø	45 mm Ø
32 mm Ø	32 mm Ø	70 mm Ø		50 mm Ø
36 mm Ø	36 mm Ø	80 mm Ø		60 mm Ø
40 mm Ø	40 mm Ø	90 mm Ø		70 mm Ø
45 mm Ø	45 mm Ø	100 mm Ø		80 mm Ø
50 mm Ø	50 mm Ø	120 mm Ø		
55 mm Ø	55 mm Ø	140 mm Ø		
60 mm Ø	60 mm Ø			
65 mm Ø	65 mm Ø			
70 mm Ø	70 mm Ø			
75 mm Ø	75 mm Ø			
80 mm Ø	80 mm Ø			
85 mm Ø	85 mm Ø			
90 mm Ø	90 mm Ø			
95 mm Ø	95 mm Ø			
100 mm Ø	100 mm Ø			
110 mm Ø	110 mm Ø			
120 mm Ø	120 mm Ø			
130 mm Ø	130 mm Ø			
140 mm Ø	140 mm Ø			
150 mm Ø	150 mm Ø			
160 mm Ø	160 mm Ø			
170 mm Ø	170 mm Ø			
180 mm Ø	180 mm Ø			
190 mm Ø	190 mm Ø			
200 mm Ø	200 mm Ø			
220 mm Ø	220 mm Ø			
250 mm Ø	250 mm Ø			

1.4548.9|17-4PH|AMS 5622 + 5643|Cond. A 20 - 100 mm Ø  
1.4545.9|15-5PH|AMS 5659 |Cond. A 20 - 100 mm Ø



S+D ist zugelassen als Lieferant für die Luftfahrtindustrie nach EN 9120 und DIN EN ISO 14001. S+D is an approved supplier for the aviation industry according to EN 9120 and DIN EN ISO 14001. Alle Hersteller zugelassen nach EN/ISO 9001 und/oder 9100. All mills approved acc. to EN 9001 and/or 9100.