

1.7147 PDF-2 **20MnCr5, EC100** comprimento: **500 mm**

Espessura: +0,4/-0 mm Comprimento: +15 / -0 mm Largura: + 3 / - 0 mm

Estado de fornecimento: máx. 217 HB

Análise química

C: 0,17 – 0,22 Si: 0 – 0,4 Mn: 1,1 – 1,4 P: 0 – 0,025 S: 0 – 0,035

Cr: 1,0 – 1,3

Espessura (mm)

Larg.	6,3	8,3	10,3	12,3	15,3	20,3	25,3	30,3	40,3	50,3
33	X	X	X	X	X	X	X	X		
43	x	x	x	x	x	X	x	x	x	
53	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
63	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
73	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
83	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
93	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
103	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
123	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
143	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
153	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
163	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
183	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
203	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
223	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
243	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
253	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
263	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
283	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
303	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
323	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
343	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
353	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
363	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
383	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
403	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
423	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
443	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
453	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
463	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
483	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x
503	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x