

1.2099 PDF-1 ~X5CrS12 **Comprimento: 500 mm**



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

Estado de fornecimento: max. 330 HB

Análise química

C: 0,05 – 0,05 Mn: 1,0 – 1,0 S: 0,12 – 0,12 Cr: 12,5 – 12,5

Espessura (mm)

Larg.	6,2	8,2	10,3	15,3	20,3	25,3	30,3	40,3	50,3											
20,3	X	X	X																	
25,3	X	X	X	X																
30,3	X	X	X	X	X															
40,3	X	X	X	X	X	X														
50,3	X	X	X	X	X	X	X													
60,3	X	X	X	X	X	X	X	X												
80,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
100,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
125,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
150,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
200,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
250,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
300,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											