

1.2083 PDF-1 **X40Cr14** Comprimento: 1000 mm

Aço plano de precisão com tolerância dimensional para maquinação

Espessura: + 0,4 / - 0 mm Comprimento: + 35 / - 0 mm Largura: + 0,4 / - 0 mm

Estado de fornecimento: max. 241 HB

Análise química

C: 0,36 – 0,42 Si: 0 – 1,0 Mn: 0 – 1,0 P: 0 – 0,03 S: 0 – 0,03
Cr: 12,5 – 14,5

Espessura (mm)

Larg.	10,3	15,3	16,3	20,3	25,3	30,3	32,3	40,3	50,3										
20,3	X	X	X	X															
25,3	X	X	X	X	X														
30,3	X	X	X	X	X														
32,3	X	X	X	X	X														
40,3	X	X	X	X	X		X												
50,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X										
60,3	X	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										
120,3	X	X		X	X	X	X	X	X										
140,3	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										
500 *	X	X	X	X	X	X	X	X	X										

* Largura e comprimento serrado/em bruto: + tolerância / 0 mm