

1.2842/1.2510 PDF-4 90MnCrV8/100MnCrW4 Comprimento: 1000 mm

**Aço plano de precisão com tolerância dimensional para maquinagem**

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

Estado de fornecimento: max. 229 HB

**Análise química**

C: 0,85 – 0,95 Si: 0,1 – 0,4 Mn: 1,8 – 2,2 P: 0 – 0,03 Cr: 0,2 – 0,5

V: 0,05 – 0,2

**Espessura (mm)**

Larg.	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,3	12,3	15,3	16,3	18,3	20,3	25,3	30,3	32,3	40,3	50,3	63,3	80,3	100,3
8,2						x														
10,3	x	x	x	x	x	x	x													
12,3	x	x	x	x	x	x	x	x												
15,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x										
16,3											x									
18,3											x									
20,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x								
25,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
30,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
32,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
35,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
40,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
50,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
60,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
63,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
70,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
80,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
100,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
120,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
125,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
150,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
160,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
175,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
180,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
200,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
250,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
300,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
500*						x	x	x	x				x	x	x	x	x	x		

\* Largura e comprimento serrado/em bruto, + Tolerância / - 0 mm