

BLACHA PRECYZYJNA CZWOROKĄTNA Z NADDATKIEM OBRÓBKOWYM, DIN 59350

2923.2312.



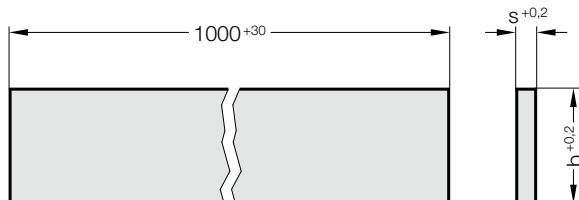
Material:

1.2312 / 40 CrMnMoS 8-6

Stal do produkcji części formujących, wstępnie ulepszana cieplnie do 900 – 1050 N/mm²

Wykonanie:

Precyzyjne szlifowanie na grubość, szlifowanie lub frezowanie na szerokość, obróbka na długość



2923.2312. Blacha precyzyjna czworokątna z nadładkiem obróbkowym, DIN 59350

s	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	90,4	100,4	
b																				
12,4						•														
15,4							•													
16,4								•												
20,3				•	•	•	•													
20,4									•											
25,3				•	•	•	•	•	•											
25,4										•										
30,3				•	•	•	•	•	•	•										
30,4											•									
32,3					•	•		•	•											
32,4												•								
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
40,4													•							
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
50,4														•						
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
60,4															•					
63,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
70,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
70,4																	•			
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
80,4																		•		
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
100,4																				•
125,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
150,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
200,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
220,3					•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3					•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3					•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Przykład zamówienia:

Blacha precyzyjna czworokątna z nadładkiem obróbkowym, DIN 59350

= 2923.2312.

Szerokość B 30,3 mm

= 030.

Grubość S 8,2 mm

= 008.

Długość L 1000 mm

= 1000

Numer katalogowy = 2923.2312. 030. 008. 1000