

BLACHA PRECYZYJNA CZWOROKĄTNA Z NADDATKIEM OBRÓBKOWYM, DIN 59350

2923.2363.



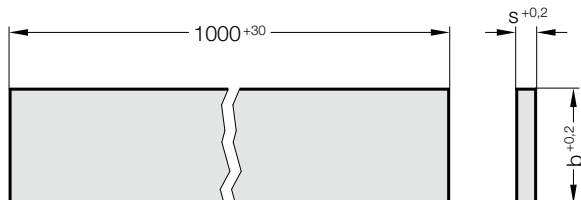
Material:

1.2363 / X 100 CrMoV 5-1

Stal na narzędzia do pracy na zimno

Wykonanie:

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



2923.2363.

Blacha precyzyjna czworokątna z naddatkiem obróbkowym, DIN 59350

s	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4	80,4	100,4
b												
20,4					●							
25,3	●	●	●									
25,4						●						
30,3	●	●	●	●	●							
30,4							●					
40,3	●	●	●	●	●	●	●					
40,4								●				
50,3	●	●	●	●	●	●	●					
50,4									●			
60,3	●	●	●	●	●	●	●	●				
60,4										●		
80,3	●	●	●	●	●	●	●	●				
80,4											●	
100,3	●	●	●	●	●	●	●	●				
100,4												●
125,3		●	●	●	●	●	●	●	●			
150,3		●	●	●	●	●	●	●	●			
200,3		●	●	●	●	●	●	●	●			
250,3					●	●	●	●				

Przykład zamówienia:

Blacha precyzyjna czworokątna z naddatkiem obróbkowym, DIN 59350

= 2923.2363.

Szerokość B 30,3 mm

= 030.

Grubość S 8,2 mm

= 008.

Długość L 1000 mm

= 1000

Numer katalogowy

= 2923.2363. 030. 008. 1000