

BLACHA PRECYZYJNA CZWOROKĄTNA Z NADDATKIEM OBRÓBKOWYM, DIN 59350

Material:

1.2162 / 21 MnCr 5
Stal do nawęglania

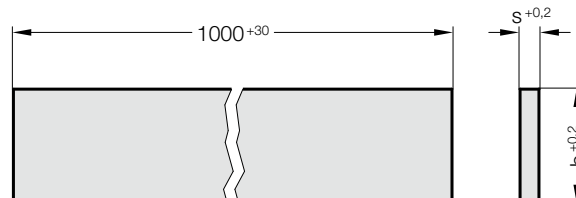
2923.2162.



dostarczamy
jakość marki
BÖHLER

Wykonanie:

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



2923.2162. Blacha precyzyjna czworokątna z nadatkiem 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
b											
20,3	●	●	●	●							
20,4					●						
25,3	●	●	●	●	●						
25,4						●					
30,3	●	●	●	●	●	●					
30,4							●				
40,3	●	●	●	●	●	●	●				
40,4								●			
50,3	●	●	●	●	●	●	●	●			
50,4									●		
60,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
60,4										●	
70,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
80,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
80,4											●
100,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
150,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
250,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
300,3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Przykład zamówienia:

Blacha precyzyjna czworokątna z nadatkiem
obróbkowym, DIN 59350

= 2923.2162.

Szerokość B 40.3 mm

= 040.

Grubość S 8.2 mm

= 008.

Długość L 1000 mm

= 1000

Numer katalogowy

= 2923.2162. 040. 008. 1000

Zastrzega się możliwość zmian