

### 5122. Gleitplatte

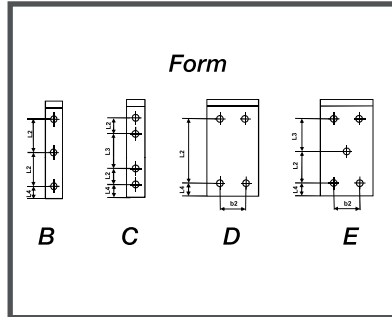
Bronze mit Festschmierstoff, VDI 3357, s= 12 mm

**i** Produkteigenschaften

**Material:** Bronze mit Festschmierstoff, wartungsarm  
**Härte:** HB10: 190 - 220  
**Hinweis:** Lieferung ohne Schrauben



Lochbild zu 5122.



Bestellbeispiel:

5122.160.025  
 Gleitplatte VDI 3357  
 L1= 160,0 mm  
 b1= 25,0 mm  
 s = 12,0 mm

Zeichnung zu 5122.

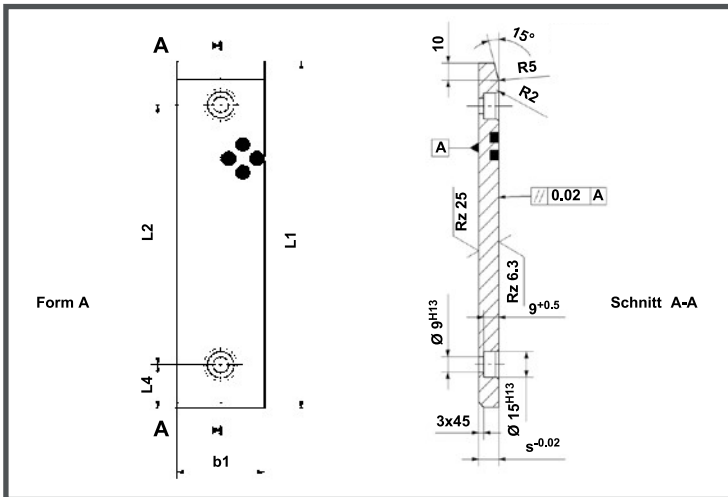


Tabelle zu 5122.

L1 x b1 x s	L2	L3	L4	b2	Form	Zyl.-Schraube DIN 912	Stk.			
160 x 25 x 12	110				A	M8 x 25	2			
200 x 25 x 12	150				B		3			
250 x 25 x 12	100				A		2			
80 x 30 x 12	30									
100 x 30 x 12	50									
125 x 30 x 12	75									
160 x 30 x 12	110				B		3			
200 x 30 x 12	150									
250 x 30 x 12	100									
300 x 30 x 12	125									
80 x 40 x 12	30				A		2			
100 x 40 x 12	50									
125 x 40 x 12	75									
160 x 40 x 12	110									
200 x 40 x 12	150									
80 x 50 x 12	30							C	4	
100 x 50 x 12	50									
125 x 50 x 12	75									
160 x 50 x 12	110									
200 x 50 x 12	150									
250 x 50 x 12	60					A				2
300 x 50 x 12	80									
350 x 50 x 12	100									
400 x 50 x 12	120									
80 x 60 x 12	30				A	2				
100 x 60 x 12	50									
125 x 60 x 12	75									

L1 x b1 x s	L2	L3	L4	b2	Form	Zyl.-Schraube DIN 912	Stk.
160 x 60 x 12	110	-			A	M8 x 25	2
200 x 60 x 12	150				B		3
255 x 60 x 12	102,5	102,5					
300 x 60 x 12	125	125					
80 x 80 x 12	30				A		2
100 x 80 x 12	50			25			
125 x 80 x 12	75						
160 x 80 x 12	110						
200 x 80 x 12	150				C		4
250 x 80 x 12	70	60					
125 x 100 x 12	75						
160 x 100 x 12	110			20			
200 x 100 x 12	150				D		4
250 x 100 x 12	200			25			
300 x 100 x 12	130	125		20	E		5
145 x 125 x 12	95						
160 x 125 x 12	110				D		4
145 x 150 x 12	95			25			
160 x 150 x 12				110			
160 x 160 x 12	110			120			

Maße ohne Toleranzangabe | DIN ISO 2768 mittel