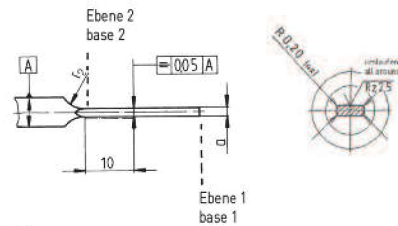
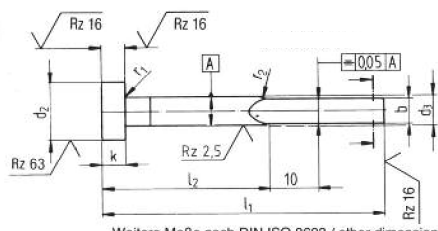


# Flachauswerfer mit 4 Eckenradien

## Flat ejector pins with 4 corner radii

ähnlich DIN ISO 8693 (DIN 1530 Teil 4, Form FAH, gehärtet)  
similar to DIN ISO 8693 (DIN 1530 part 4, type FAH, hardened)

mit 4 Eckenradien  $0,2 + 0,02$   
with 4 corner radii  $0,2 + 0,02$



Weitere Maße nach DIN ISO 8693 / other dimensions according DIN ISO 8693

Artikel-Nr.: 6341.

Item no.: 6341.

Werkstoff: WS  
Weitere Werkstoffe auf Anfrage erhältlich,  
siehe Seite 5.09–5.10.

Material: WS  
For other materials,  
see page 5.09–5.10.

Härte: Schaft: HRC 60 ± 2  
Kopf: HRC 45 ± 5

Hardness: Shaft: HRC 60 ± 2  
Head: HRC 45 ± 5

Andere Radientoleranzen, -anzahl und -größen  
auf Wunsch erhältlich.

Other tolerances, quantities and sizes of radii  
are available on request.

a	b	d <sub>3</sub>	d <sub>2</sub>	k	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	I <sub>1</sub> + 2/0								
							63	80	100	125	160	200	250	315	
0	0	h11	0	0	+ 0,2	min	I <sub>2</sub> - 1/- 2								
-0,015	-0,015		-0,2	-0,05	0		30	40	50	60	80	100	125	160	
0,5	2,8	3	6	3	0,3	10		•	•	•	•				
0,6								•	•	•	•				
0,8								•	•	•	•	•			
1,0								•	•	•	•	•			
0,8	3,5	4	8	3	0,3	10			•	•	•				
1,0								•	•	•	•				
0,5								•	•	•	•	•			
0,6								•	•	•	•	•			
0,8	3,8	4,2	8	3	0,3	10	•	•	•	•	•	•			
0,9								•	•	•	•	•			
1,0								•	•	•	•	•			
1,2								•	•	•	•	•			
1,0	4,5	5	10	3	0,3	10		•	•	•	•	•	•		
1,2								•	•	•	•	•			
1,5								•	•	•	•	•			
1,0								•	•	•	•	•			
1,2	5,5	6	12	3	0,3	10		•	•	•	•	•	•		
1,5								•	•	•	•	•			
2,0								•	•	•	•	•			
1,0								•	•	•	•	•			
1,2	7,5	8	14	5	0,5	10		•	•	•	•	•	•		
1,5								•	•	•	•	•			
2,0								•	•	•	•	•			
1,2								•	•	•	•	•			
1,5	9,5	10	16	5	0,5	10		•	•	•	•	•	•		
2,0								•	•	•	•	•			
2,0								•	•	•	•	•			
2,5								•	•	•	•	•			

• = Ab Lager lieferbar. Übrige Abmessungen auf Anfrage.

• = Available from stock. Other dimensions on request.

\* Diese Grenzabmaße gelten für 100 mm Länge (l<sub>2</sub>). Für Längen (l<sub>2</sub>) > 100 sind die Grenzabmaße mit (l<sub>2</sub>-100) 10<sup>-2</sup> zu multiplizieren. Die Maßtoleranz erreicht in der Ebene 2 ihren Höchstwert. Bei Bestellung bitte d<sub>3</sub> mit angeben.

\* These limit values apply for 100 mm length (l<sub>2</sub>). For lengths (l<sub>2</sub>) > 100 the limit values are to be multiplied by (l<sub>2</sub>-100) 10<sup>-2</sup>. The tolerance value reaches its maximum at the base 2. Please note on the orders d<sub>3</sub> measurement.