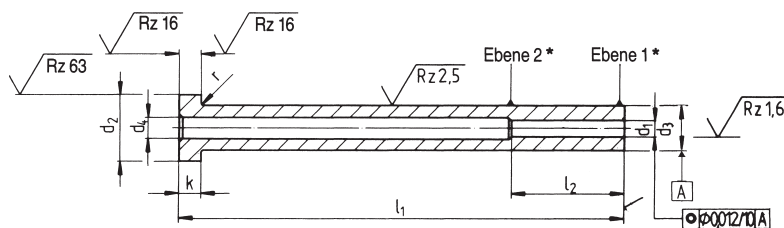


AUSWERFERHÜLSEN DIN ISO 8405 (DIN 16756)

mit zylindrischem Kopf



*In der Ebene 1 ist die Koaxialitätstoleranz zu A max. 0,012 mm. In der Ebene 2 ist dieser Wert max. 0,012 ($l_2 \times 10^{-1}$)

Nitriert	d ₁	d ₃	d ₄	d ₂	k	r	l ₂	l ₁ +1												
	H5	g6	0 -0,1	0 -0,2	0 -0,05	+0,2 0	+2 0	50	60	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325
Ausführung: Zylindrischer Kopf warm angestaucht, Schaft feinstgeschliffen und nitriert. Führungsbohrung nitriert und gehont. Werkstoff: Warmarbeitsstahl 1.2343, 1 2344 oder ähnlich. Anlassbeständigkeit min. 600°C. Härte: Schaft: min. 950 HV 0,3 an der Oberfläche. Nitrierhärte tiefe nach DIN 50190 T3 ca. 100 µm. Kernzugfestigkeit ca. 1400 N/mm ² . Kopf: HRC 45 ±5	1,5	3	1,8	6	3	0,3	35	Preise auf Anfrage												
	2	4	2,5	8																
	2,2		2,5																	
	2,5		3																	
	2,7	5	3	10																
	3		3,5																	
	3,2		3,5																	
	3,5		4																	
	3,7	6	4	12	5	0,5	45													
	4		4,5																	
	4,2		4,5																	
	4,5		5																	
5	8	5,5	14																	
5,2		5,5																		
5,5		5,8																		
6	10	6,5	16	7	0,8															
6,2		6,5																		
8	12	8,5	20																	
8,2		8,5																		
10	14	10,5	22																	
12	16	12,5																		

Gehärtet	d ₁	d ₃	d ₄	d ₂	k	r	l ₂	l ₁ +1												
	H5	g6	0 -0,1	0 -0,2	0 -0,05	+0,2 0	+2 0	50	60	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325
Ausführung: Zylindrischer Kopf warm angestaucht, Schaft gehärtet, angelassen und feinstgeschliffen. Werkstoff: WS = legierter Kaltarbeitsstahl Härte: Schaft: HRC 60 ±2 Kopf: HRC 45 ±5	1,5	3	1,8	6	3	0,3	35	Preise auf Anfrage												
	2	4	2,5	8																
	2,2		2,5																	
	2,5		3																	
	2,7	5	3	10																
	3		3,5																	
	3,2		3,5																	
	3,5		4																	
	3,7	6	4	12	5	0,5	45													
	4		4,5																	
	4,2		4,5																	
	4,5		5																	
5	8	5,5	14																	
5,2		5,5																		
5,5		5,8																		
6	10	6,5	16	7	0,8															
6,2		6,5																		
8	12	8,5	20																	
8,2		8,5																		
10	14	10,5	22																	
12	16	12,5																		

Jede Auswerferhülse kann auch mit einem passenden nitrierten oder gehärteten Kernstift, der mind. 50 mm länger als die Hülse ist, geliefert werden.

Preise:	EUR/Stück + MwSt	Mindestauftragswert EUR 100,-
Lieferung:	Ab Werk, ausschließlich Verpackung	

Änderungen vorbehalten

Andere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage

GERHARD STOLL · PFORZHEIM

D-75117 Pforzheim, Postfach 101745 · D-75172 Pforzheim, Grünstraße 13 · ☎ (07231) 1680-0 · Fax (07231) 168080

www.stoll-pforzheim.de · info@stoll-pforzheim.de