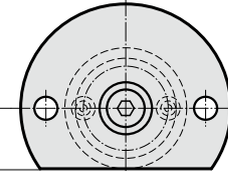
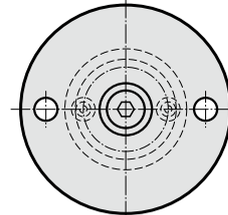
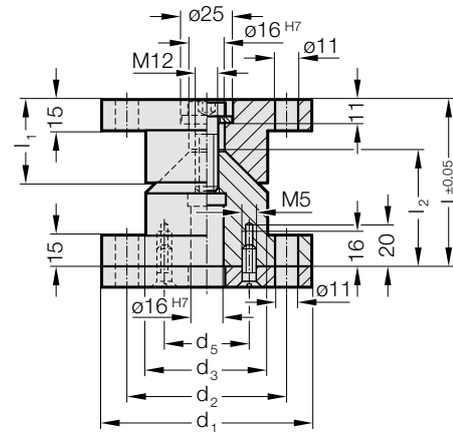


# ZENTRIEREINHEIT MIT ABSTIMMSCHEIBE

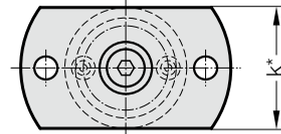


2441.11.0.



$k^*/2$

$k^*/2 = d_3/2$



$k^* = d_3$

**Werkstoff:**

Zentriereinheit: 16MnCr5, vergütet  
 Kegelflächen induktiv gehärtet  
 Oberflächenhärte: 60 + 4 HRC, Eht: 1,0 + 0,5 mm  
 Abstimmsscheibe: C45 oder ähnlich

**Hinweis:**

Zentriereinheit inkl. Abstimmsscheibe wird montiert ausgeliefert.  
 Lieferung mit Schrauben.

2441.11.0.□□□  
 Zentriereinheit mit Abstimmsscheibe

2441.11.0.□□□.1  
 Zentriereinheit mit Abstimmsscheibe und mit einseitiger Abflachung

2441.11.0.□□□.2  
 Zentriereinheit mit Abstimmsscheibe und mit beidseitiger Abflachung

**2441.11.0. Zentriereinheit mit Abstimmsscheibe**

Bestell-Nummer	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>5</sub>	l	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>
2441.11.0.100	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.0.100.1	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.0.100.2	100	76	58	40,5	80	40	55
2441.11.0.120	120	96	78	50,5	90	50	65
2441.11.0.120.1	120	96	78	50,5	90	50	65
2441.11.0.120.2	120	96	78	50,5	90	50	65