

**N 216. Führungssäule**  
mit Nut/Einstich für Sprengring

Bestellbeispiel:

N216.040.160 Führungssäule,  
Säulendurchmesser d1 = 40 mm, Länge L1 = 160 mm

**i** Produkteigenschaften

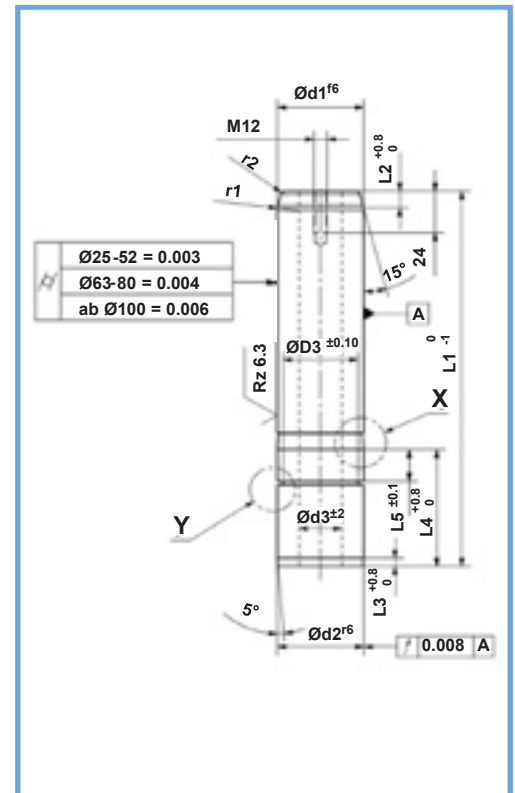
**Material:** Stahl gehärtet  
**Ausführung:** Zentrierbohrung nach DIN 332, Form B, bis Ø 80 beidseitig.  
**Transportgewinde:** Vollsäule ab Ø 80 einseitig M12 x 24  
Hohlsäule ab Ø 100 zwei Mal M8 x 24

**N 216. Führungssäule**

d <sub>1</sub> f <sub>6</sub>	d <sub>2</sub> r <sub>6</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	D3	L1											L2	L3	L4	L5	B1	r1	r2		
					160	180	200	224	250	280	315	355	400	450	500								560	
40	40	-	-	33,0	●	●	●	●	●	●							8	34	56	4	2,0	3	2,5	
50	50			43,0	●	●	●	●	●										48			70		15
										●	●									4		80		4
63	63					55,7			●	●	●	●							58	15				
80	80			71,4				●	●	●								4	80	15				
																					77,5	4	2,1	8
100	100	50	72	89,9						●								4	100	21				
																					92	5		3
125	125	65	90	114,9														4	125		2,6	10		
																					4	125		
160	160	95	132	148,9															140	31		12		
																						180		18



Zeichnung zu N 216.



Zeichnung zu N 216.

