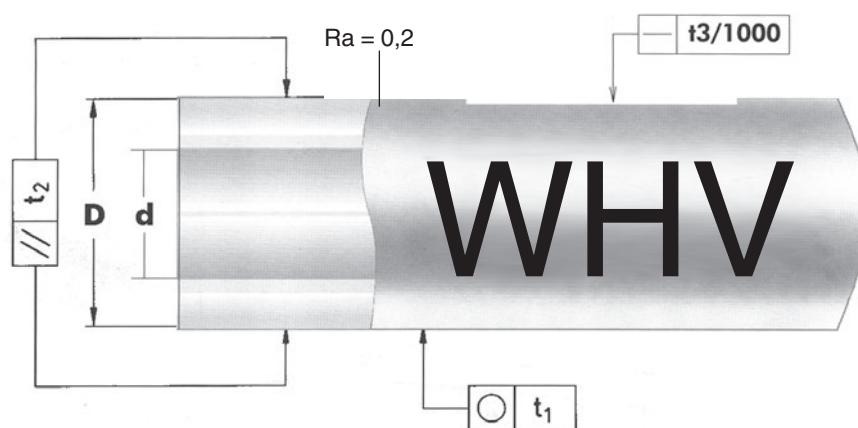


### Popis

- Tvrděchromované, kalené, broušené
- Tvrdost:  $62 \pm 2$  HRC
- Materiál: C60E
- Chromová vrstva:  $12 \pm 5$   $\mu\text{m}$
- Tvrdost chromové vrstvy: 900-1100 HV 0,1



Obj. číslo	Průměr tyče		Tolerance ISO h7 [ $\mu\text{m}$ ]	Max. délka [mm]	Prokalená vrstva Rht DIN 6773 [mm]	Kruhovitost $t_1$ [ $\mu\text{m}$ ]	Rovnoběžnost $t_2$ [ $\mu\text{m}$ ]	Rovinnost $t_3$ [mm/m]	Hmotnost [kg/m]
	vnější D [mm]	vnitřní $d \pm 10\%$ [mm]							
WHV16	16	7,0	0/-18	6000	0,6-1,6	8	12	0,12	1,28
WHV20	20	14,0	0/-21	6000	0,9-1,6	9	12	0,10	1,25
WHV25	25	15,6	0/-21	6000	0,9-1,8	9	12	0,10	2,35
WHV30	30	18,3	0/-21	6000	0,9-2,0	9	12	0,10	3,50
WHV40	40	28,0	0/-25	6000	1,5-2,5	11	15	0,10	4,99
WHV50	50	29,7	0/-25	6000	1,5-3,0	11	15	0,10	9,91
WHV60	60	36,0	0/-30	6000	2,2-3,0	12	15	0,10	14,20

Ostatní průměry a provedení v palcích na poptávku.

### Příklad pro objednání

WHV50-0500 - vodící tyč dutá, tvrděchromovaná, průměr vnější 50 mm, vnitřní 29,7 mm, délka 500 mm