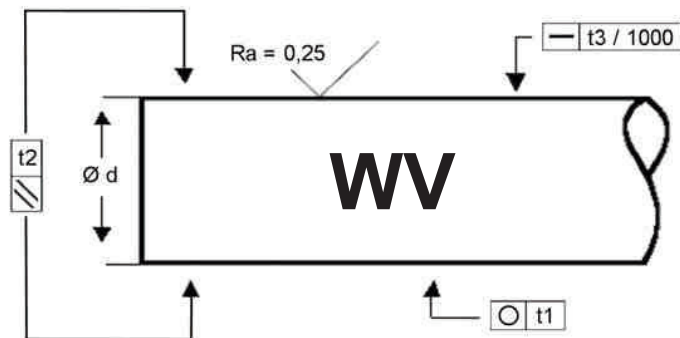


Type WV



CK55 / 1.1213

Référence Type	Diamètre Diameter	Poids Weight	Longueur Standard Length	Profondeur Trempe Surface hardness depth DIN6773 Rht	Tolérance Standard Tolerance	Rotondité Roundness	Parallélisme Parallelism	Rectitude Straightness
	mm	Kg/M	mm	mm	ISO h7 $\mu\text{m}$	t1 $\mu\text{m}$	t2 $\mu\text{m}$	t3 mm/m
WV5*	5	0,16	3200	0,5 - 0,8	0/-12	6	8	0,20
WV6	6	0,23	6000	0,5 - 0,8	0/-12	5	8	0,20
WV8	8	0,40	6000	0,6 - 0,9	0/-15	6	9	0,20
WV10	10	0,62	6000	0,7 - 1,0	0/-15	6	9	0,20
WV12	12	0,89	6000	0,8 - 1,2	0/-18	8	11	0,12
WV14	14	1,21	6000	0,9 - 1,3	0/-18	8	11	0,12
WV15	15	1,39	6000	1,0 - 1,4	0/-18	8	11	0,12
WV16	16	1,58	6000	1,1 - 1,5	0/-18	8	11	0,10
WV18	18	2,00	6000	1,1 - 1,5	0/-18	8	11	0,10
WV20	20	2,47	6000	1,2 - 1,5	0/-21	9	13	0,10
WV22	22	2,98	6000	1,2 - 1,5	0/-21	9	13	0,10
WV25	25	3,85	6000	1,5 - 1,7	0/-21	9	13	0,10
WV30	30	5,55	6000	1,5 - 1,9	0/-21	9	13	0,10
WV32	32	6,31	6000	1,5 - 1,9	0/-25	11	16	0,10
WV35	35	7,55	6000	1,8 - 1,9	0/-25	11	16	0,10
WV40	40	9,87	6000	1,9 - 2,0	0/-25	11	16	0,10
WV45	45	12,50	6000	1,6 - 2,0	0/-25	11	16	0,10
WV50	50	15,40	6000	2,2 - 2,6	0/-25	11	16	0,10
WV55	55	18,64	6000	2,2 - 2,6	0/-30	13	19	0,10
WV60	60	22,20	6000	2,2 - 2,6	0/-30	13	19	0,10
WV70	70	30,20	6000	2,2 - 2,6	0/-30	13	19	0,10
WV80	80	39,50	6000	2,2 - 2,6	0/-30	13	19	0,10
WV90	90	49,92	6000	2,2 - 3,2	0/-35	15	22	0,20
WV100	100	61,62	6000	2,2 - 3,2	0/-35	15	22	0,20

Dureté superficielle	Surface Hardness	60+/-3HRC
Ø Disponible sur stock	Ø available on stock	
* Sur fabrication	*On request	
Epaisseur du chrome	Surface hardness	12+/-5 $\mu\text{m}$
Dureté du chrome	Chrome layer Hardness	900-1100 HV