



**WINTRADE** S.r.l.  
CHROME PLATED BARS • STEEL TUBES • SPECIAL STEELS

## STAINLESS HOLLOW BARS

Outside Diameter	Internal Diameter	weight Kg/Mt	Dimensions after turning				EN	EN
			with outside centering		with internal centering		14.307	14.404
			max.	min.	max.	min.	304L	316L
mm.	mm.	Kg/Mt	diameter Out. mm	diameter int. mm	Diameter Out. mm	diameter int. mm		
32	20	4,2	31	21,9	30,1	21	•	•
32	16	5,1	31	18	30	17	•	•
36	25	4,5	35	26,9	34,1	26	•	•
36	20	5,9	35	22	34	21	•	•
36	16	6,8	35	18,1	33,9	17	•	•
40	28	5,5	39	29,9	38,1	29	•	•
40	25	6,5	39	27	38	26	•	•
40	20	7,8	39	22,1	37,9	21	•	•
45	32	6,7	44	33,9	43,1	33	•	•
45	28	8,2	44	30	43	29	•	•
45	20	10,5	44	22,2	42,8	21	•	•
50	36	8	49	38	48	37	•	•
50	32	9,7	49	34,1	47,9	33	•	•
50	25	12,1	49	27,2	47,8	26	•	•
56	40	10,2	55	42	54	41	•	•
56	36	12,1	55	38,1	53,9	37	•	•
56	28	15,2	55	30,3	53,7	29	•	•
60	40	13,2	58,8	42,3	57,7	41	-	-
63	50	9,9	62	51,9	61,1	51	•	•
63	45	12,2	62	47	61	46	•	•
63	40	15,4	62	42,2	60,8	41	•	•
63	36	17,3	62	38,3	60,7	37	•	•
63	32	19	62	34,4	60,6	33	•	•
71	56	12,9	69,9	58	68,9	57	•	•
71	45	19,6	69,9	47,3	68,6	46	•	•
71	40	22,3	69,9	42,4	68,5	41	•	•
71	36	24,1	69,9	38,5	68,4	37	•	•
75	60	13,7	73,8	62	72,8	61	•	•
75	50	21,1	73,8	52,2	72,6	51	•	•
75	40	26	73,8	42,5	72,3	41	•	•
80	63	16,4	78,8	65	77,8	64	•	•
80	50	25,3	78,8	52,4	77,4	51	•	•
80	45	28,3	78,8	47,5	77,3	46	•	•
80	40	30,9	78,8	42,6	77,2	41	•	•
85	67	18,5	83,7	69,1	82,6	68	•	•
85	55	26,8	83,7	57,4	82,3	56	•	•
85	45	33,5	83,7	47,6	82,1	46	•	•
90	71	20,6	88,6	73,1	87,6	72,1	•	•
90	63	27,1	88,6	65,3	87,3	64	•	•
90	56	32,3	88,6	58,5	87,1	57	•	•
90	50	36,1	88,6	52,6	87	51	•	•
95	75	23	93,5	77,3	92,4	76,2	•	•
95	67	29,9	93,5	69,3	92,2	68	•	•
95	50	42,1	93,5	52,7	91,8	51	•	•
100	80	24,4	98,5	82,3	97,4	81,2	•	•
100	71	32,7	98,5	73,4	97,2	72,1	•	•
100	63	39,2	98,5	65,5	97	64	•	•
100	56	42,3	98,5	58,7	96,8	57	•	•
106	80	32,3	104,4	82,5	103,1	81,2	•	•
106	71	40,6	104,4	73,5	103	72,1	•	•
106	63	47,1	104,4	65,7	102,7	64	•	•
106	56	52,1	104,4	58,9	102,5	57	•	•
112	90	30,2	110,3	92,5	109,2	91,4	•	•
112	80	40,6	110,3	82,6	108,9	81,2	•	•
112	71	48,8	110,3	73,7	108,7	72,1	•	•
112	63	55,3	110,3	65,8	108,5	64	•	•
118	90	39	116,2	92,7	114,9	91,4	•	•
118	80	49,4	116,2	82,8	114,6	81,2	•	•
118	71	57,6	116,2	73,8	114,5	72,1	•	•
118	63	64,2	116,2	66	114,2	64	•	•
125	100	38,3	123,1	102,7	121,9	101,5	•	•
125	90	49,8	123,1	92,8	121,7	91,4	•	•
125	80	60,2	123,1	82,9	121,4	81,2	•	•
125	71	68,5	123,1	74	121,2	72,1	•	•