

DIN 338 ISO 235

$R \leq 900 \text{ N/mm}^2$
 $HV 0,05 \sim 2500$



art.	Ø mm	L mm	L1 mm	g
004140040	1,00	34	12	1
004140042	1,25	38	16	1
004140046	1,50	40	18	1
004140048	1,75	46	22	1
004140052	2,00	49	24	1
004140054	2,25	53	27	1
004140058	2,50	57	30	2
004140060	2,75	61	33	2
004140064	3,00	61	33	3
004140066	3,25	65	36	3
004140070	3,50	70	39	4
004140072	3,75	70	39	5
004140076	4,00	75	43	5
004140078	4,25	75	43	7
004140082	4,50	80	47	8
004140084	4,75	80	47	8
004140088	5,00	86	52	11
004140090	5,25	86	52	12
004140094	5,50	93	57	13
004140096	5,75	93	57	13
004140100	6,00	93	57	15
004140102	6,25	101	63	17
004140106	6,50	101	63	19
004140108	6,75	109	69	22
004140112	7,00	109	69	24
004140114	7,25	109	69	25
004140118	7,50	109	69	26
004140120	7,75	117	75	30
004140124	8,00	117	75	34
004140125	8,25	117	75	34
004140130	8,50	117	75	36
004140132	8,75	125	81	42
004140136	9,00	125	81	44
004140138	9,25	125	81	46
004140142	9,50	125	81	50
004140144	9,75	133	87	54
004140148	10,00	133	87	58
004140150	10,50	133	87	62
004140152	11,00	142	94	74
004140154	11,50	142	94	79
004140156	12,00	151	101	93
004140158	12,50	151	101	97
004140160	13,00	151	101	108