

Einstellringe 3,0mm bis 40,0mm

Einstellring zur Kalibrierung von Innenmessgeräten

Lehrstahl gehärtet, geschliffen und geläpft



Technische Daten	
Artikelnummer	Durchmesser mm
V3707700030	3,0
V3707700035	3,5
V3707700040	4,0
V3707700045	4,5
V3707700050	5,0
V3707700060	6,0
V3707700070	7,0
V3707700080	8,0
V3707700090	9,0
V3707700100	10,0
V3707700110	11,0
V3707700120	12,0
V3707700130	13,0
V3707700140	14,0
V3707700150	15,0
V3707700160	16,0
V3707700170	17,0
V3707700180	18,0
V3707700190	19,0
V3707700200	20,0
V3707700210	21,0
V3707700220	22,0
V3707700230	23,0
V3707700240	24,0
V3707700250	25,0
V3707700260	26,0
V3707700270	27,0
V3707700280	28,0
V3707700300	30,0
V3707700320	32,0
V3707700330	33,0
V3707700340	34,0
V3707700350	35,0
V3707700360	36,0
V3707700370	37,0
V3707700380	38,0
V3707700400	40,0

Einstellringe 42,0mm bis 100,0mm

Einstellring zur Kalibrierung von Innenmessgeräten

Lehrstahl gehärtet, geschliffen und geläppt



Technische Daten	
Artikelnummer	Durchmesser mm
V3707700420	42,0
V3707700440	44,0
V3707700450	45,0
V3707700460	46,0
V3707700470	47,0
V3707700480	48,0
V3707700500	50,0
V3707700520	52,0
V3707700550	55,0
V3707700580	58,0
V3707700600	60,0
V3707700620	62,0
V3707700650	65,0
V3707700680	68,0
V3707700700	70,0
V3707700720	72,0
V3707700750	75,0
V3707700780	78,0
V3707700800	80,0
V3707700820	82,0
V3707700850	85,0
V3707700880	88,0
V3707700900	90,0
V3707700920	92,0
V3707700950	95,0
V3707700980	98,0
V3707701000	100,0

Einstellringe 105,0mm bis 300,0mm

Einstellring zur Kalibrierung von Innenmessgeräten

Lehrstahl gehärtet, geschliffen und geläpft



Technische Daten	
Artikelnummer	Durchmesser mm
V3707701050	105,0
V3707701100	110,0
V3707701150	115,0
V3707701200	120,0
V3707701250	125,0
V3707701300	130,0
V3707701350	135,0
V3707701400	140,0
V3707701450	145,0
V3707701500	150,0
V3707701550	155,0
V3707701600	160,0
V3707701650	165,0
V3707701700	170,0
V3707701750	175,0
V3707701800	180,0
V3707701850	185,0
V3707701900	190,0
V3707701950	195,0
V3707702000	200,0
V3707702100	210,0
V3707702200	220,0
V3707702400	240,0
V3707702500	250,0
V3707702600	260,0
V3707702800	280,0
V3707703000	300,0