

Parts Detail

Hauptstufe

	Spitze Konisch	Balsa (0,17 g/cm ³)	Ogive	Len: 6 cm	Mass: 1,72 g
	Masse		Dia _{out} 1,5 cm		Mass: 4 g
	Körperrohr	Papier (Büro) (0,82 g/cm ³)	Dia _{in} 1,85 cm Dia _{out} 2 cm	Len: 28 cm	Mass: 10,4 g
	Leitröhrchen	Papier (Büro) (0,82 g/cm ³)	Dia _{in} 0,4 cm Dia _{out} 0,4 cm	Len: 3 cm	Mass: 0 g
	Leitwerk Trapezform (4)	Balsa (0,17 g/cm ³)	Thick: 0,3 cm		Mass: 2,47 g
	Gummiband	Elastikband (rund, 2mm, 1/16 in) (1,8 g/m)		Len: 40 cm	Mass: 0,72 g
	Schockband	Thread (heavy-duty) (0,3 g/m)		Len: 40 cm	Mass: 0,12 g
	Fallschirm	Ripstop Nylon (67 g/m ²)	Dia _{out} 10 cm	Len: 3,5 cm	Mass: 1,97 g
	Shroud Lines	Elastikband (rund, 2mm, 1/16 in) (1,8 g/m)	Lines: 4	Len: 20 cm	
	Motorzentrier-Ring Haushaltsgummi	Gummiband (0,92 g/cm ³)	Dia _{in} 0 cm Dia _{out} 1,85 cm	Len: 0,1 cm	Mass: 0,247 g
	Motorzentrier-Ring Haushaltsgummi	Gummiband (0,92 g/cm ³)	Dia _{in} 0 cm Dia _{out} 1,85 cm	Len: 0,1 cm	Mass: 0,247 g
	Schubring	Papier (Büro) (0,82 g/cm ³)	Dia _{in} 1,5 cm Dia _{out} 2 cm	Len: 0,4 cm	Mass: 0,451 g



