MINOLTA EXTENSION TUBE SET II

1968



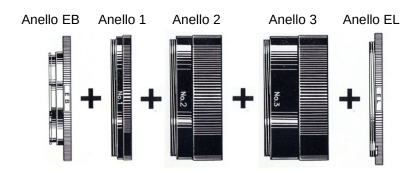
Matricola s.n. Minota Code: 8321

Caratteristiche e funzioni

Questa è la versione aggiornata del precedente Extension Tube Set, edizione 1958; viene abbandonata la finitura cromata per quella nera satinata (anelli n. 1, 2 e 3) - rimangono invece cromati gli anelli di collegamento EB ed EL.

Per unire gli anelli alla fotocamera iniziare con la sistemazione dell'anello EB sulla fotocamera inserendolo nella baionetta del bocchettone e ruotandolo di 54° verso destra fino al blocco. Posizionare poi gli anelli 1, 2, 3, secondo l'esigenza di ingrandimento e da ultimo avvitare l'anello EL, quindi inserire nell'anello EL la baionetta dell'obiettivo ruotandola di 54° fino al blocco.

Per rimuovere obiettivo dall'anello EL premere l'apposito pulsante cromato situato sull'anello stesso; per liberare la flangia EB dal bocchettone delle ottiche utilizzare l'apposito pulsante sulla fotocamera.



ombina- on No.	Combination of Tubes No.	Photographic Range (mm)	Magnification Rate	Distance from Subject to Film Plane	Exposure Multiple
(1)	EB+1+2+3+EL	24 × 36~ 22 × 33	1.0~1.1	213~214	4 (2)
(2)	EB + 2 + 3 + EL	26 × 40∼ 24 × 36	1/1.1~1.0	214~213	4 (2)
(3)	EB + 1 + 3 + EL	31 × 47∼ 26 × 40	1/1.3~1/1.1	220+214	3(1.5)
(4)	EB + 3 + EL	38× 58∼ 31× 47	1/1.6~1/1.3	225~220	3(1.5)
(5)	EB+1+2+EL	48× 72∼ 38× 58	1/2.0~1/1.6	242~225	2 (1)
(6)	EB+2+EL	62× 94~ 48× 72	1/2.6~1/2.0	203~242	2 (1)
(7)	EB + 1 + EL	96×144∼ 62× 94	1/4.0~1/2.6	335~263	1.8(1)
(8)	EB + EL	190×284∼ 93×140	14.9~18.9	555~330	1.4(0.5)
		~182×274	~1/7.6	~550	

Combina- tion No.	Combination of Tubes No.	Photographic Range (mm)	Magnification Rate	Distance from Subject to Film Plane	Exposure Multiple
(1)	EB + 1 + 2 + 3 + EL	26 × 40∼ 22 × 33	1/1.1~1.1	231~230	4 (2)
(2)	EB + 2 + 3 + EL	29× 43~ 26× 40	1/1.2~1/1.1	232~231	4 (2)
(3)	EB + 1 + 3 + EL	34× 50∼ 29× 43	1/1.4~1/1.2	236~232	3(1.5)
(4)	EB + 3 + EL	41× 61~ 34× 50	1/1.7~1/1.4	245~236	3(1.5)
(5)	EB + 1 + 2 + EL	50× 76∼ 41× 61	1/2.1~1/1.7	256~245	2(1.0)
(6)	EB + 2 + EL	67×100∼ 50× 76	1/2.8~1/2.1	302~256	2(1.0)
(7)	EB + 1 + EL	101×151∼ 67×100	1/4.2~1/2.8	372~302	1.7(1.0)
(8)	EB + EL	204×306~101×151	1/8.5~1/4.2	620~372	1.3(0.5)
		~194×292	~1/8-1	~595	

ion No.	Combination of Tubes No.	Photographic Range (mm)	Magnification Rate	Distance from Subject to Film Plane	Exposure Multiple
(1)	EB + 1 + 2 + 3 + EL	43× 65∼ 36× 54	1/1.8~1/1.5	445~420	3(1.5)
(2)	EB + 2 + 3 + EL	48× 72∼ 41× 61	11.2~11.7	448~428	2(1.0)
(3)	EB + 1 + 3 + EL	58× 86∼ 46× 68	1/2.4~1/1.9	485~442	2(1.0)
(4)	EB+3+EL	70×104~ 53× 79	1/2.9~1/2.2	530~462	2(1.0)
(5)	EB + 1 + 2 + EL	86×130∼ 62× 94	18.6~12.6	582~495	1.7(1.0)
(6)	EB + 2 + EL	115×173∼ 79×119	14.8~1/3.3	600~565	1.6(1.0)
(7)	EB + 1 + EL	150×256∼ 98×148	1/4.1~1/4.1	910~650	1.4(0.5)
(8)	EB + EL	343×515~139×209	1/14.3~1/5.8	1,600~815	1.2(0)
		~235×353	~16.8	~1,230	

Peso 140g. Dimensioni: lunghezza 63mm. completamente assemblato, diametro 65mm.