

Leica - Mikrofotografie

		Seite
Mikroansatz MIKAS		40
Mikroskopierlampe MONLA		40

		Bestellwort	DM
	LEICA-Mikroansatz mit Zwischenoptik ⅓× einschließlich 2 Drahtauslösern und 1 Periplan-Okular 10×, in Behälter	MIKAS	200.—(N
MIKAS	LEICA-Mikroansatz, Ausstattung wie oben, jedoch mit Zwischenoptik ½ ×	MIBAC	206.—(M)
3796 a	Doppelauslöser zur gleichzeitigen Auslösung der beiden zum Mikro-Ansatz gehörenden		·
	Drahtauslöser	CALOS	14.—(M)
	Ersatz-Drahtauslöser mit Feststellschraube	GIIBR	4.50(M)
	Ersatz-Drahtauslöser ohne Feststellschraube	GIIFT	4.—(M)
4090 4091	Auswechselbarer Zwischenstutzen $1/3 \times$	GHEF	28.—(M)
	Auswechselbarer Zwischenstutzen $1/2 \times 1/2 \times 1/$	GIIMW	34.—(M)
	Zwischenstück zur Verwendung der Mikroansätze an LEITZ-Polarisations-Mikroskopen mit weitem Tubus	GDIIK	7.—(M)
	Klemmring für Ausziehtuben: mit Innendurchmesser 31,8 mm (für Stativ B) mit Innendurchmesser 25,4 mm (f. Stativ G u. H)	AGIIU GFEII	5.—(M) 4.50(M)
RPNOO 4092	Mikrostutzen mit Zwischenoptik 1/3 × einschließlich 2 Drahtauslösern, ohne Okular, für Wechselschlitten und REPROVIT,	1	
	in Etui	RPNOO	193.—(M)
	Periplan-Okular 10×	PEZEN	20.—(M)
	MONLA-Mikroskopierlampe 6 V, 5 A, an		
4093 BEECH	Säulenstativ allseitig verstellbar	BEECH	64.—(M)
Danell Company	Reguliertransformator dazu für 110/220 Volt		
4094	Wechselstrom	REDYX	96.—(M)
	Widerstand für Gleichstrom 110 Volt	REDIC- BEEUL	41.—(M)
REDYX Q	für Gleichstrom 220 Volt	REDUK- BEEUL	47.—(M)
	Ersatz-Glühlampe 6 V, 5 A	LINID	7.—(M)
4095	Fotografisches Grünfilter	DTEEO	20.—(M)
IFSTA	Lifa-Lichtfilter-Stativ	IFSTA	20.—(M)