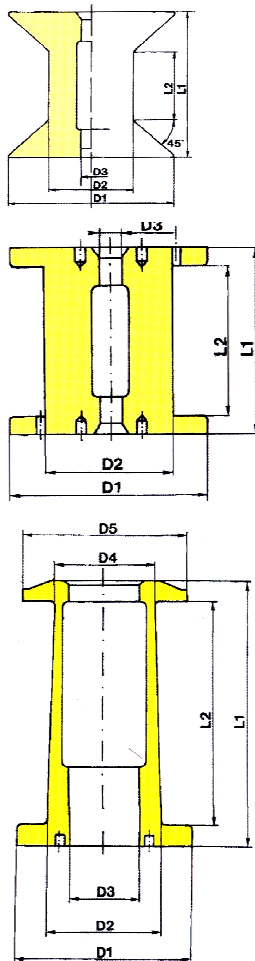


Lieferaufmachungsprogramm

Eigenschaften und Dimensionen der Spulen



Spul-Type	Spulenabmessungen in mm							Empfohlene Drahtabmessung (mm)				Draht-Gewicht kg/Spule	
	D1	D2	D3	L1	L2	D4	D5	Cooper		Aluminium		CU	AL
Bikonische Lieferspule													
BK76	63,5	44,4	16	86	60	—	—	0,018	0,025	—	—	0,3	—
BK100	100	56	16	100	49	—	—	0,025	0,036	—	—	1	—
BK125	125	71	16	125	65	—	—	0,032	0,050	—	—	2,3	—
BK125 L	125	71	16	200	140	—	—	0,036	0,050	—	—	4,5	—
BK160	160	90	22	160	85	—	—	0,045	0,090	—	—	6	—
BK200	200	112	22	200	106	—	—	0,050	0,125	—	—	11	—
BK200 L	200	112	22	315	221	—	—	0,050	0,125	—	—	20	—
BK250	250	140	22	250	133	—	—	0,063	0,125	—	—	22	—
Zylindrische Lieferspule													
80	80	50	16	80	64	—	—	0,025	0,036	—	—	0,6	—
100	100	63	16	100	80	—	—	0,036	0,05	—	—	1,1	—
125	125	80	16	125	100	—	—	0,036	0,05	—	—	2,3	—
160	160	100	22	160	128	—	—	0,05	0,20	—	—	5,8	—
200	200	125	22	200	160	—	—	0,14	0,56	—	—	14	—
250	250	160	22	200	160	—	—	0,56	2,00	—	—	22	—
355	355	224	36	200	160	—	—	1,50	5,00	1,32	5,00	52	16
500	500	315	36	250	160	—	—	2,00	5,00	1,32	5,00	110	35
630	630	315	127	230	180	—	—	—	—	1,50	5,00	180	60
Konische Lieferspule													
A200 (200/315)	200	125	100	315	265	112	190	0,10	0,14			18	-
A250 (250/400)	250	160	100	400	335	140	236	0,10	2,00	0,15	0,25	45	15
A315 (315/500)	315	200	100	500	425	180	300	0,18	1,50	0,28	0,50	90	27
A400 (400/630)	400	250	100	630	530	224	375	0,25	2,24	0,45	3,15	180	56
A500 (500/800)	500	315	100	800	670	280	475	0,355 €	2,24	0,80	3,15	370	115
A630 (630/1000)	630	400	100	935	850	355	600	0,450 €	2,24	0,80	3,15	750	230