

Oferta handlowa 2017r.

Zakład Produkcyjno-Handlowy EKO Luiza Kwiek-Klepcka

Adres:

ul. Szklarniowa 38
33-111 Koszyce Wielkie

www.ekokwiek.pl

Kontakt:

tel./faks (14)634-05-54
tel. kom. 602619192

e-mail: biuro@ekokwiek.pl

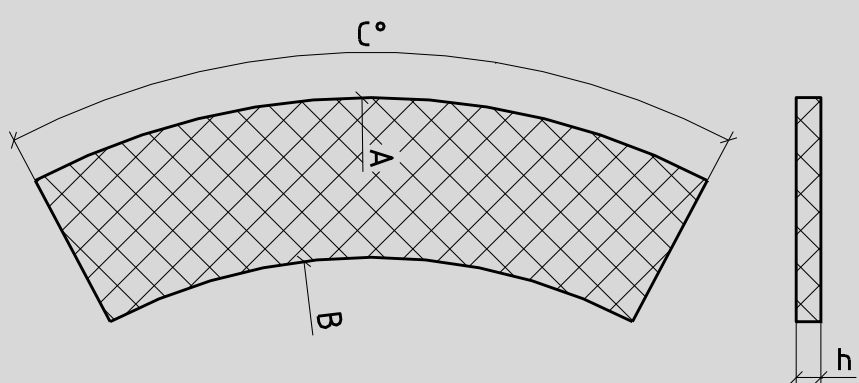
segmenty cierne sprzęgła i hamulca

Zastosowanie:

- technika napędowa
- prasa kuźnicza, prasa mimośrodowa, gilotyna, ciągarka, nawijarka, itp.

Materiał:

- FAG/M, SACF, SAFF, EKO

L.p.	Przykładowe warianty [mm]						
	I.p.	A:	B:	h:	kąt C°	nazwa:	zastosowanie:
1.							
	I.p.	A:	B:	h:	kąt C°	nazwa:	zastosowanie:
	1.	Φ260	Φ220	4	60°	YB 3132-00-009/801	-
	2.	Φ295	Φ225	5	90°	YB 3135-00-009/801A	-
	3.	Φ295	Φ225	4	90°	YB 3135-00-009/801	prasa KD-2326
	4.	Φ295	Φ225	4	60°	YB 3135-00-009/801-1	-
	5.	Φ300	Φ200	4	90°	-	-
	6.	Φ300	Φ200	5	90°	-	prasa KE-2130
	7.	Φ308	Φ226	8	60°	5-03-801-03A	-
	8.	Φ308	Φ208	5	90°	25-815-02	-
	9.	Φ336	Φ136	6	90°	53-2081-24.02.063Э	-
	10.	Φ345	Φ245	6	90°	-	-
	11.	Φ345	Φ295	4	60°	YB 3138-00-009/801	-
	12.	Φ354	Φ236	10	180°	-	-
	13.	Φ355	Φ295	4	90°	YB 3138-00-009/801	prasa KD-2322
	14.	Φ355	Φ295	4	60°	YB 3138-00-009/801-1	-
15.	Φ358	Φ238	5	90°	K 13303-09	-	

16.	Φ360	Φ290	5	60°	HB-3221	-
17.	Φ370	Φ290	5	60°	-	-
18.	Φ378	Φ284	8	60°	UD 5-03-801-04	prasa K 2130, KE 2131A
19.	Φ378	Φ284	9	90°	UD 5-03-801-04A	-
20.	Φ410	Φ255	5	60°	-	-
21.	Φ416	Φ268	6	90°	25-904-01	-
22.	Φ445	Φ240	5	60°	-	-
23.	Φ450	Φ380	6	60°	-	prasa KD 2326 K
24.	Φ450	Φ390	4	60°	YB 3141-00-009/801 B	prasa KD 2326, KD 2126E
25.	Φ445	Φ240	5,5	60°	18-14-137	-
26.	Φ452	Φ210	6	60°	520-06.06.002	-
27.	Φ454	Φ333	10	60°	UD 5-03-801-05A	-
28.	Φ460	Φ360	16	60°	-	-
29.	Φ465	Φ246	5,7	120°	K 2322-13005/2	-
30.	Φ475	Φ333	8	60°	UD 5-03-801-05	-
31.	Φ475	Φ333	10	60°	UD 5-03-801-05	prasa K 2132, KV2132
32.	Φ478	Φ308	6	60°	K 13303-10	prasa 315/800
33.	Φ480	Φ360	8	60°	UD 359	prasa 315/800
34.	Φ480	Φ348	6	60°	A-801-03-802	-
35.	Φ540	Φ390	4	60°	-	-
36.	Φ540	Φ480	5	60°	YB 3144-00-009/801	prasa KD2328, K374V
37.	Φ540	Φ385	8	120°	UD 386	prasa PKZ 250/800
38.	Φ540	Φ385	8	60°	UD 386-01	-
39.	Φ545	Φ475	4	60°	-	-
40.	Φ548	Φ348	6	120°	25-808-01	prasa PKZ 250/800
41.	Φ550	Φ390	5	60°	-	-
42.	Φ560	Φ475	5	60°	-	-
43.	Φ570	Φ310	5	90°	K 2324-13005/2	-
44.	Φ570	Φ410	6	90°	3P5-803	-
45.	Φ575	Φ406	10	60°	UD 5-03-801-03	prasa K0034, PKZe 1250/1600
46.	Φ590	Φ330	6	180°	-	-
47.	Φ610	Φ360	6	90°	3P2-801	-
48.	Φ614	Φ406	12	60°	UD 5-03-801-07	-
49.	Φ614	Φ406	10	60°	UD 5-03-801-07-1	-
50.	Φ620	Φ535	5	90°	YB 3146-00-009/812	-
51.	Φ620	Φ540	5	60°	YB 3146-00-009/801	prasa KD 2330, KE 2330E
52.	Φ620	Φ540	6	60°	YB 3146-00-009/801E1	-

53.	Φ620	Φ320	6	60°	C-575-2-44	-
54.	Φ646	Φ394	6	90°	25-806-03	-
55.	Φ648	Φ340	5,5	90°	K-2326-13005/2	-
56.	Φ650	Φ400	8	90°	43T27	prasa K 3535
57.	Φ650	Φ540	5	60°	YB 3146-00-009/802	-
58.	Φ660	Φ450	8	60°	-	-
59.	Φ660	Φ450	8	90°	UD 113	-
60.	Φ665	Φ295	10	90°	43T22	sprzęgło prasy 3M725
61.	Φ675	Φ580	8	72°	K2123	prasa K 2132
62.	Φ710	Φ360	6	60°	C-575-2-58	-
63.	Φ720	Φ500	8	72°	-	-
64.	Φ725	Φ585	15	45°	-	-
65.	Φ730	Φ610	8	72°	UD 3357	prasa K 9038B
66.	Φ730	Φ500	8	72°	UD 2869	prasa K 9038B
67.	Φ750	Φ500	8	40°	KB 2538	prasa KD 2326
68.	Φ850	Φ615	10	60°	47.318.402.21.002	prasa Kaiser MP-1300
69.	Φ870	Φ710	8	60°	-	-
70.	Φ885	Φ735	6	60°	-	-
71.	Φ910	Φ710	10	60°	UD 1787	prasa UD 1787
72.	Φ1036	Φ630	10	45°	-	-
73.	Φ1050	Φ570	8	30°	UD 1173	-
74.	Φ1200	Φ900	13	11,4°	UD 2635	-
75.	Φ1600	Φ1200	13	10,8°	UD 2636	-
76.	Φ1790	Φ1540	12	10°	-	-
77.	Φ1800	Φ1560	11	15°	K 8538-23A-005/801A	-
78.	Φ1860	Φ1000	8	30°	UD 1148	-
79.	Φ2000	Φ1390	10	30°	-	-
80.	Φ2000	Φ1790	10	15°	K866C-23M-6/801A	prasa K 8540, K 8542
81.	Φ2480	Φ2100	10	14°	-	-
82.	Φ2610	Φ1840	15	12°	3-128-019	-