

# KUGGREMSHJUL FÖRBORRADE FÖR EAGLE Pd 14 MM

TIMING BELT PULLEYS PILOT BORE FOR EAGLE Pd 14 MM

## För rembredd 35 mm / For belt width 35 mm

Tand-antal	Delnings-diameter	L	F	Dm	d	Max-hål	Typ	Material
No. of teeth	Pitch diameter	L	F	Dm	d	Max bore	Type	Material
32	142.60	53	37	123	25.4	82	1	GGG40
34	151.52	53	37	132	25.4	88	1	GGG40
36	160.43	53	37	141	25.4	94	1	GGG40
38	169.64	53	37	150	25.4	100	1	GGG40
40	178.25	53	37	159	25.4	106	1	GGG40
43	191.62	53	37	172	25.4	115	1	GGG40
45	200.54	53	37	181	25.4	121	1	GGG40
48	213.90	53	37	195	25.4	130	1	GGG40
50	222.82	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
56	249.56	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
63	280.75	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
71	316.40	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
75	334.23	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
80	356.51	53	37	150	25.4	100	2	GGG40
90	401.07	53	37	150	25.4	100	2	GGG25

## För rembredd 52.5 mm / For belt width 52.5 mm

Tand-antal	Delnings-diameter	L	F	Dm	d	Max-hål	Typ	Material
No. of teeth	Pitch diameter	L	F	Dm	d	Max bore	Type	Material
32	142.60	74.5	54.5	126	25.4	84	1	GGG40
34	151.52	74.5	54.5	135	25.4	90	1	GGG40
36	160.43	70.5	54.5	141	25.4	94	1	GGG40
38	169.64	70.5	54.5	150	25.4	100	1	GGG40
40	178.25	70.5	54.5	159	25.4	106	1	GGG40
43	191.62	70.5	54.5	172	25.4	115	1	GGG40
45	200.54	70.5	54.5	181	25.4	121	1	GGG40
48	213.90	70.5	54.5	195	25.4	130	1	GGG40
50	222.82	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
56	249.56	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
60	267.38	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
63	280.75	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
71	316.40	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
75	334.23	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
80	356.51	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG40
90	401.07	70.5	54.5	150	25.4	100	2	GGG25

## För rembredd 70 mm / For belt width 70 mm

Tand-antal	Delnings-diameter	L	F	Dm	d	Max-hål	Typ	Material
No. of teeth	Pitch diameter	L	F	Dm	d	Max bore	Type	Material
32	142.60	98	72	126	25.4	84	1	GGG40
34	151.52	98	72	135	25.4	90	1	GGG40
36	160.43	98	72	144	25.4	95	1	GGG40
38	169.64	98	72	153	25.4	101	1	GGG40
40	178.25	98	72	162	25.4	107	1	GGG40
43	191.62	88	72	174	25.4	116	1	GGG40
45	200.54	88	72	183	25.4	122	1	GGG40
48	213.90	88	72	197	25.4	131	1	GGG40
50	222.82	88	72	205	25.4	137	1	GGG40
56	249.56	88	72	230	25.4	153	1	GGG40
60	267.38	88	72	150	25.4	100	2	GGG40
63	280.75	88	72	150	25.4	100	2	GGG40
71	316.40	88	72	150	25.4	100	2	GGG40
75	334.23	88	72	180	25.4	120	2	GGG40
80	356.51	88	72	180	25.4	120	2	GGG40
90	401.07	88	72	205	25.4	133	2	GGG25

## För rembredd 105 mm / For belt width 105 mm

Tand-antal	Delnings-diameter	L	F	Dm	d	Max-hål	Typ	Material
No. of teeth	Pitch diameter	L	F	Dm	d	Max bore	Type	Material
32	142.60	133	107	126	25.4	84	1	GGG40
34	151.52	133	107	135	25.4	90	1	GGG40
36	160.43	133	107	144	25.4	96	1	GGG40
38	169.64	133	107	153	25.4	102	1	GGG40
40	178.25	133	107	162	25.4	108	1	GGG40
43	191.62	133	107	175	25.4	117	1	GGG40
45	200.54	123	107	183	25.4	122	1	GGG40
48	213.90	123	107	197	25.4	131	1	GGG40
50	222.82	123	107	205	25.4	137	1	GGG40
56	249.56	123	107	230	25.4	153	1	GGG40
60	267.38	123	107	180	25.4	120	2	GGG40
63	280.75	123	107	180	25.4	120	2	GGG40
71	316.40	123	107	200	25.4	133	2	GGG40
75	334.23	123	107	200	25.4	133	2	GGG40
80	356.51	123	107	220	25.4	147	2	GGG25

