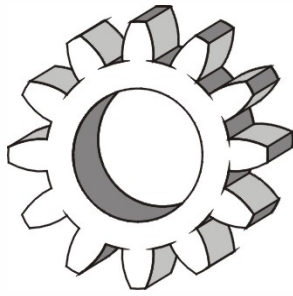


DYSTRYBUTOR



TECHNICAL

GRZEGORZ TĘGOS

TECHNIKA NAPĘDU I TRANSMISJI MOCY

62-600 Koło, ul. Toruńska 212
tel. 0-63/ 27 25 478 / fax. 0-63/ 26 16 258

www.technical.pl

biuro@technical.pl

**Koła pasowe płaskie do
pasów płaskich napędowych
pod tuleje Taper Lock**

Koła pasowe płaskie do pasów płaskich napędowych pod tuleje Taper Lock

Średnica zewnętrzna X szerokość (mm)	Tuleje Taper Lock	Średnica zewnętrzna X szerokość (mm)	Tuleje Taper Lock
63 x 50	1108	224 x 50 224 x 80 224 x 100 224 x 125 224 x 160	2517 2517 3020 3030 3030
80 x 50 80 x 80	1210 1615	250 x 80 250 x 100 250 x 125 250 x 160	2517 3020 3030 3030
90 x 50 90 x 80 90 x 100	1615 1615 1615	280 x 100 280 x 125 280 x 160 280 x 200	3020 3030 3535 4040
100 x 50 100 x 80 100 x 100	1615 1615 1615	315 x 100 315 x 125 315 x 160 315 x 200	3020 3030 3535 4040
125 x 50 125 x 80 125 x 100 125 x 125	2012 2517 2517 2517	355 x 100 355 x 125 355 x 160 355 x 200	3030 3030 3535 4040
140 x 50 140 x 80 140 x 100 140 x 125	2012 2517 3020 3030	400 x 100 400 x 125 400 x 160 400 x 200	3535 3535 3535 4040
150 x 50 150 x 80 150 x 100 150 x 125 150 x 160	2012 2517 3020 3030 3030	450 x 160 450 x 200	3535 4040
160 x 50 160 x 80 160 x 100 160 x 125 160 x 160	2012 2517 3020 3030 3030	500 x 160 500 x 200	4040 4545
180 x 80 180 x 100 180 x 125 180 x 160	2517 3020 3030 3030	560 x 160 560 x 200	4040 4545
200 x 80 200 x 100 200 x 125 200 x 160	2517 3020 3030 3030	630 x 160 630 x 200	4545 5050

Tuleje Taper Lock	1108	1210	1615	2012	2517	3020	3030	3535	4040	4545	5050
Otwór d ₂ (mm) od...do...	10-28	11-32	14-42	14-50	16-60	25-75	35-75	35-90	40-100	55-110	70-125

Koła płaskie do tworzenia przekładni pasowych napędowych z pasami płaskimi napędowymi na wymiar. Koło pasowe płaskie w zależności od średnicy z pasem napędowym płaskim tworzy kąt opasania na wieńcu koła płaskiego i możliwość transmisji mocy i obrotów. Koła pasowe płaskie dają możliwość dużych prędkości liniowych pasa płaskiego m/s.