

Popis zboží/obrázky produktu

**Popis****Materiál:**

Šnek z oceli.

Šnekové kolo CuZn37Mn3Al2PbSi-S40.

Provedení:

Šnek pravotočivý, vytvrzený HV 620 – 700, strany a vývrt broušené.

Pokyny k objednání:

Kola/šneky lze kombinovat do sad šnekových kol pouze se stejnou roztečí os a stejným převodovým poměrem.

Upozornění:

Sada šnekového kola se skládá ze šneku a šnekového kola. Vhodné pro vytvoření šnekových převodů s úhlem osy 90°. Pomocí šnekového převodu jsou velmi velké převody do pomalé rychlosti realizovatelné s pouze jedním rychlostním stupněm.

Ozubení má profil boku K. Úhel záběru činí 15°. Sady šnekových kol jsou hotově vyvrtané.

U uvedených výstupních momentů T2 jde o přípustné výstupní momenty na šnekovém kole. Ty platí pro vstupní otáčky 2800 ot/min. šneku.

Sady šnekových kol jsou vhodné pro trvalý provoz při vysokých otáčkách a vysokých točivých momentech.

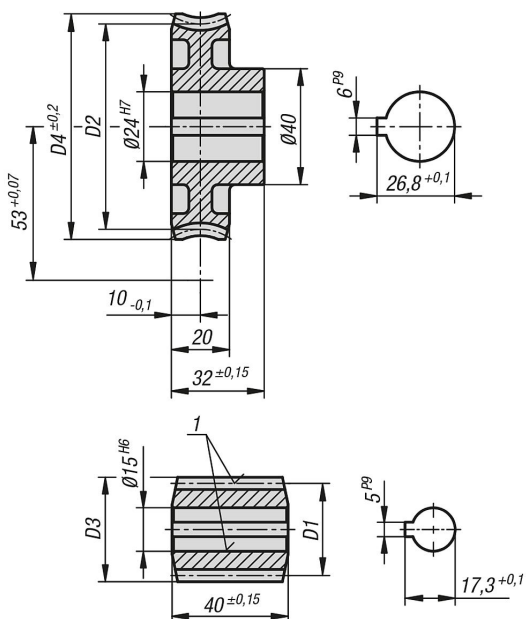
Odkaz na výkres:

1) broušeno

Popis zboží/obrázky produktu






















Výkresy



Přehled zboží

Objednáací číslo	Obrázek	Název	Převodový poměr	Úhel stoupání	Modul	Z1	D1	D3	Z2	D2	D4	Hnací moment T2 (Nm) minerální tuk	Hnací moment T2 (Nm) minerální olej	Hnací moment T2 (Nm) syntetický olej
22500-531004		šnek	-	25° 51	3,5	4	32,1	39,1	-	-	-	-	-	-
22500-532004		šnekové kolo	4,75:1	25° 51	3,5	-	-	-	19	73,9	83	45	54	67,5
22500-531006		šnek	-	19° 17	3,5	3	31,8	38,8	-	-	-	-	-	-
22500-532006		šnekové kolo	6,67:1	19° 17	3,5	-	-	-	20	74,2	84	67	81	101
22500-531008		šnek	-	13° 52	2,5	3	31,29	36,29	-	-	-	-	-	-
22500-532009		šnekové kolo	9,67:1	13° 52	2,5	-	-	-	29	74,71	82	77	93	116
22500-531012		šnek	-	10° 23	2,75	2	30,5	36	-	-	-	-	-	-

Přehled zboží

Objednací číslo	Obrázek	Název	Převodový poměr	Úhel stoupání	Modul	Z1	D1	D3	Z2	D2	D4	Hnací moment T2 (Nm) minerální tuk	Hnací moment T2 (Nm) minerální olej	Hnací moment T2 (Nm) syntetický olej
22500-532013		šnekové kolo	13,5:1	10° 23	2,75	-	-	-	27	75,5	84	80	96	120
22500-531013		šnek	-	9° 38	2,5	2	29,9	34,9	-	-	-	-	-	-
22500-532015		šnekové kolo	15:1	9° 38	2,5	-	-	-	30	76,1	83	75	90	113
22500-531019		šnek	-	6° 17	3,5	1	32	39	-	-	-	-	-	-
22500-532021		šnekové kolo	21:1	6° 17	3,5	-	-	-	21	74	83	94	113	141
22500-531023		šnek	-	5° 38	3	1	30,58	36,58	-	-	-	-	-	-
22500-532025		šnekové kolo	25:1	5° 38	3	-	-	-	25	75,42	84	84	101	127
22500-531028		šnek	-	3° 59	2,5	1	36	41	-	-	-	-	-	-
22500-532028		šnekové kolo	28:1	3° 59	2,5	-	-	-	28	70	77,5	87	104	130
22500-531027		šnek	-	4° 40	2,5	1	30,73	35,73	-	-	-	-	-	-
22500-532030		šnekové kolo	30:1	4° 40	2,5	-	-	-	30	75,27	83	77	93	116
22500-531035		šnek	-	3° 51	2	1	29,78	33,78	-	-	-	-	-	-
22500-532038		šnekové kolo	38:1	3° 51	2	-	-	-	38	76,21	83	68	81	102
22500-531046		šnek	-	2° 47	1,5	1	30,85	33,85	-	-	-	-	-	-
22500-532050		šnekové kolo	50:1	2° 47	1,5	-	-	-	50	75,15	81	60	72	90
22500-531055		šnek	-	2° 19	1,25	1	30,9	33,4	-	-	-	-	-	-
22500-532060		šnekové kolo	60:1	2° 19	1,25	-	-	-	60	75,1	80	55	66	82
22500-531075		šnek	-	1° 51	1	1	30,9	32,9	-	-	-	-	-	-
22500-532075		šnekové kolo	75:1	1° 51	1	-	-	-	75	75,1	78	49	59	74

