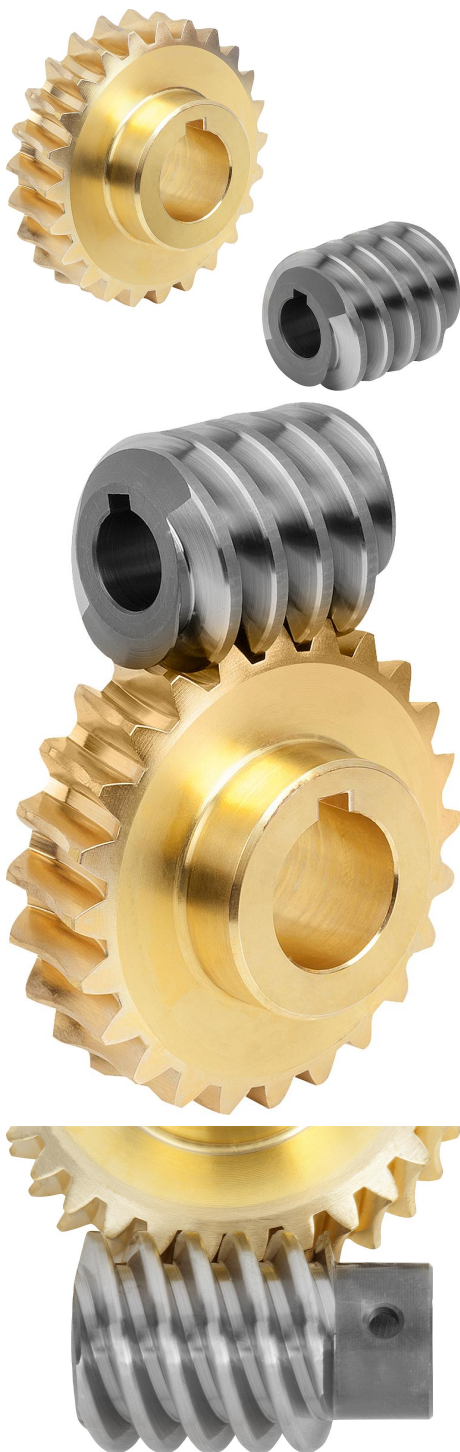


Popis zboží/obrázky produktu

**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.

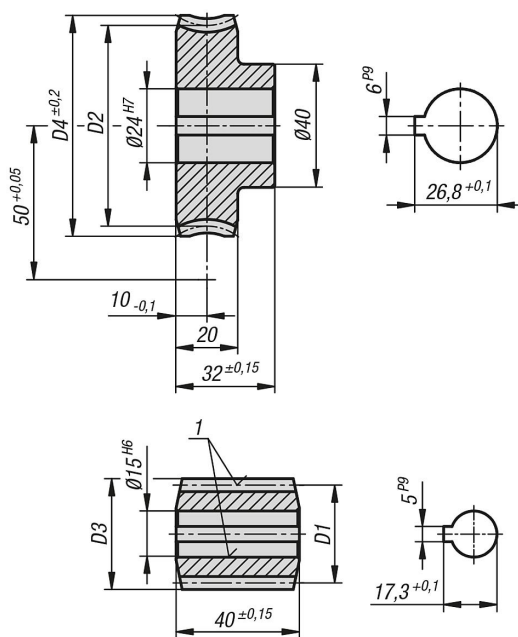
Odkaz na výkres:

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	-	-	-	-	-	-
22500-502004		šnekové kolo	4,25:1	25° 51	3,5	-	-	-	17	67,9	77	34	40,8	51

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
22500-531006		šnek	-	19° 17	3,5	3	31,8	38,8	-	-	-	-	-	-
22500-502006		šnekové kolo	6:1	19° 17	3,5	-	-	-	18	68,2	77	52	62,4	78
22500-531008		šnek	-	13° 52	2,5	3	31,29	36,29	-	-	-	-	-	-
22500-502008		šnekové kolo	8,66:1	13° 52	2,5	-	-	-	26	68,71	77	64,3	77,1	96,4
22500-531012		šnek	-	10° 23	2,75	2	30,5	36	-	-	-	-	-	-
22500-502012		šnekové kolo	12:1	10° 23	2,75	-	-	-	24	69,5	77	66,4	79,6	99,6
22500-531013		šnek	-	9° 38	2,5	2	29,9	34,9	-	-	-	-	-	-
22500-502014		šnekové kolo	13,5:1	9° 38	2,5	-	-	-	27	70,1	77	62,8	75,4	94,2
22500-531019		šnek	-	6° 17	3,5	1	32	39	-	-	-	-	-	-
22500-502019		šnekové kolo	19:1	6° 17	3,5	-	-	-	19	68	77	78,2	93,8	117,3
22500-531023		šnek	-	5° 38	3	1	30,58	36,58	-	-	-	-	-	-
22500-502023		šnekové kolo	23:1	5° 38	3	-	-	-	23	69,42	77	71,1	85,3	106,6
22500-531027		šnek	-	4° 40	2,5	1	30,73	35,73	-	-	-	-	-	-
22500-502027		šnekové kolo	27:1	4° 40	2,5	-	-	-	27	69,27	77	64,5	77,4	96,7
22500-531035		šnek	-	3° 51	2	1	29,78	33,78	-	-	-	-	-	-
22500-502035		šnekové kolo	35:1	3° 51	2	-	-	-	35	70,22	77	56,7	68	85
22500-531046		šnek	-	2° 47	1,5	1	30,85	33,85	-	-	-	-	-	-
22500-502046		šnekové kolo	46:1	2° 47	1,5	-	-	-	46	69,15	74	50,6	60,7	75,9
22500-531055		šnek	-	2° 19	1,25	1	30,9	33,4	-	-	-	-	-	-
22500-502055		šnekové kolo	55:1	2° 19	1,25	-	-	-	55	69,1	74	46,2	55,4	69,3
22500-531075		šnek	-	1° 51	1	1	30,9	32,9	-	-	-	-	-	-

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
22500-502069		šnekové kolo	69:1	1° 51	1	-	-	-	69	69,1	74	41,4	49,6	62,8