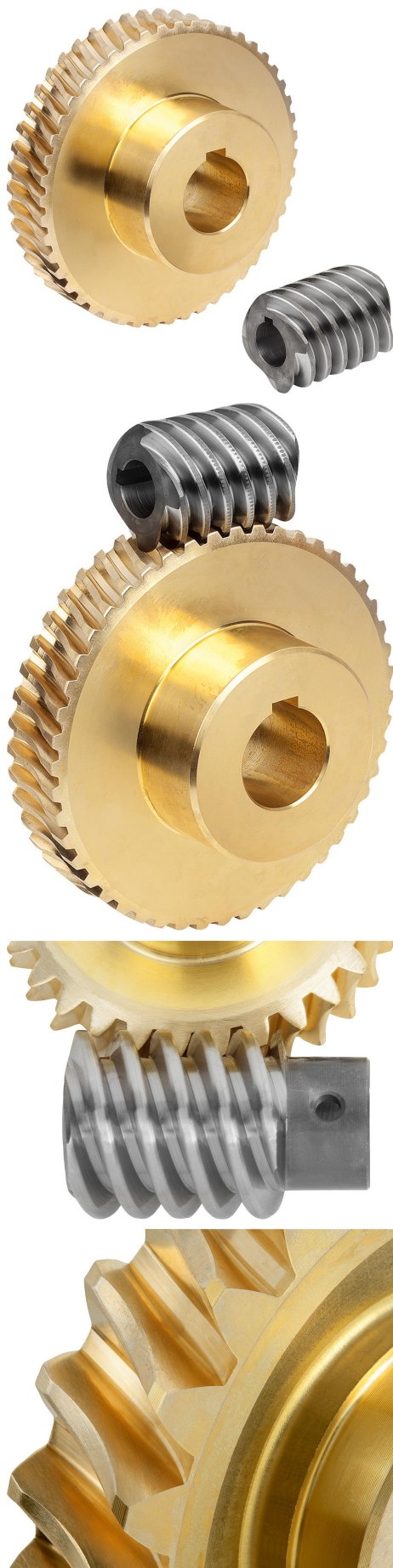


Popis zboží/obrázky produktu

**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.

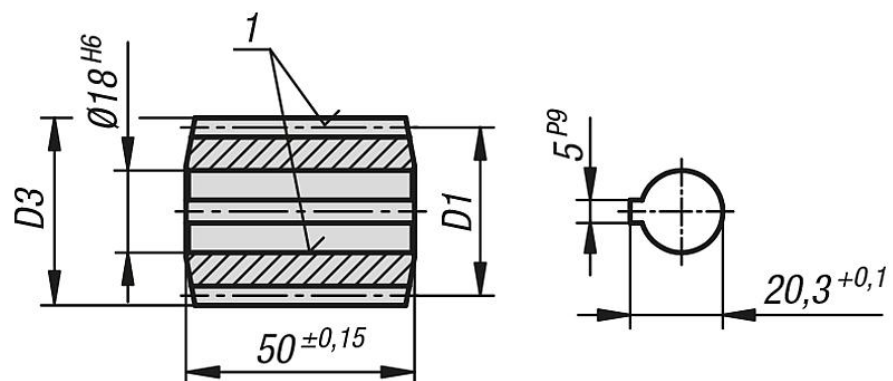
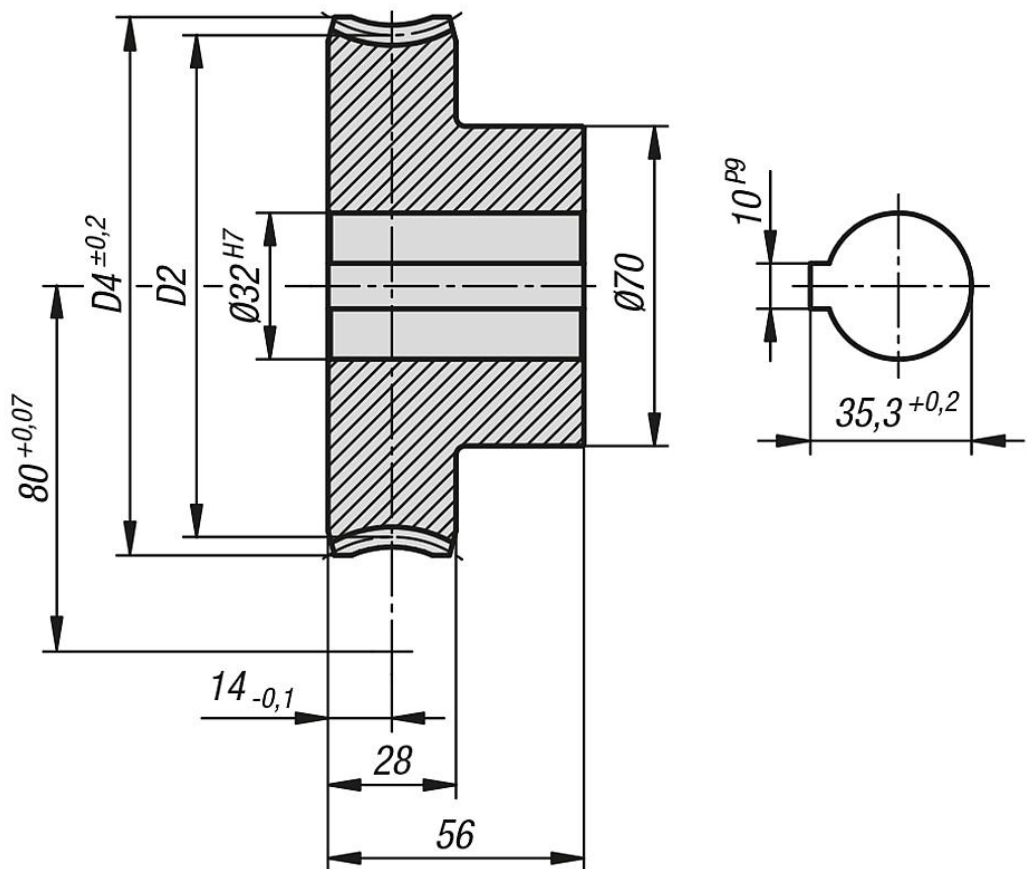
Odkaz na výkres:

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
22500-801006		šnek	-	23° 35	4	4	40	48	-	-	-	150	180	225
22500-802006		šnekové kolo	6,75:1	23° 35	4	-	-	-	27	120	132	150	180	225
22500-801012		šnek	-	16° 36	2,5	4	35	40	-	-	-	243	290	365
22500-802012		šnekové kolo	12:1	16° 36	2,5	-	-	-	48	125	132,5	243	290	365
22500-801020		šnek	-	8° 58	3	2	38,5	44,5	-	-	-	290	348	435
22500-802020		šnekové kolo	20:1	8° 58	3	-	-	-	40	121,5	130,5	290	348	435
22500-801030		šnek	-	5° 44	4	1	40	48	-	-	-	348	417	522
22500-802030		šnekové kolo	30:1	5° 44	4	-	-	-	30	120	132,5	348	417	522
22500-801050		šnek	-	4° 6	2,5	1	35	40	-	-	-	248	297	372
22500-802050		šnekové kolo	50:1	4° 6	2,5	-	-	-	50	125	132,5	248	297	372
22500-801080		šnek	-	2° 9	1,5	1	40	43	-	-	-	213	255	320
22500-802080		šnekové kolo	80:1	2° 9	1,5	-	-	-	80	120	124,5	213	255	320