



KOLENASTI PRENOSNIK - TIP 529

PRIMENA

Ugrađuje se u motorna vozila i služi za prenos obrtnog momenta od motora - menjaca preko oklopljenog savitljivog vratila do brzinoera ili obrtomera. Ugrađuje se između oklopljenog savitljivog vratila i priključka na menjacu vozila u sledećim slučajevima:

- Kad da se smer okretanja izlazne osovine na menjacu motora treba prilagoditi pokaznom instrumentu
- Kad treba omogućiti bolji prilaz oklopljenog savitljivog vratila priključku menjaca
- Kad prenosni odnos na vozilu treba prilagoditi indikatoru.

PRINCIP RADA

Kolenasti prenosnik se sastoji iz tela u koje su ugrađeni prenosni zup anici. Kombinacije i nazivne mere zavojnih zup anika uslovljene su zavojnim prenosnim odnosom i smerom okretanja na ulazu i izlazu kolenastog prenosnika. Priklju ni krajevi kolenastih prenosnika prilagođeni su na jednoj strani priklju kom pokaznog instrumenta, a na drugaj strani priklju kom oklopljenog savitljivog vratila.

TEHNI KI PODACI

Tip	Slika	Prenosni odnos na vozilu	Odnos zup anika Z2 : Z1	Priklju ak na strani menja a (mm)	Smer okretanja
529.1.1	2	1	9 : 9	M 22 x 1.5	nepromenjen
529.1.2	1	2.5	20 : 8	M 22 x 1.5	nepromenjen
529.1.3	1	0.66	10 : 15	M 22 x 1.5	nepromenjen
529.2.1	1	0.25	9 : 12	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.2	2	0.92	12 : 13	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.3	2	0.95	14 : 15	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.4	2	1.05	16 : 15	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.5	2	1.2	12 : 10	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.6	2	1.3	13 : 10	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.7	2	1.43	10 : 7	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.8	2	2	14 : 7	M 22 x 1.5	promenjen
529.2.9	2	1.66	14 : 12	M 22 x 1.5	promenjen
529.3.1	3	0.64	7 : 11	7/8"-18 UNS-2 B	promenjen

