

722500-SARJAN LAIPPALAAKERIPESÄT

kolmi- ja nelikulmaisia

722505DA

Laakeripesä päättyvälle akselille

- Laaja käyttöalue
- Päätäkansi tai läpi menevä akseli
- Kuula- ja rullalaakerit sopivat pesään
- Erilaisia tiivistevaihtoehtoja



TUOTEKUVAUS

KÄYTTÖALUEET

722500-sarjan laippalaakeripesät on kehitetty monenlaisia käyttötarkoituksia ajatellen. Sarjan tuotteet voidaan varustaa 1200- tai 2200-sarjan kuulalaakerilla ja kiinnitysholkilla tai 22200-sarjan pallomaisella rullalaakerilla. Laakeripesät 722505–722513 ovat kolmikulmaisia ja 722515–722522 nelikulmaisia. Laakeripesiä on saatavana sekä peitekannella A tai läpi menevällä akselilla B varustettuina. Yksiköt on muotoiltu rasvavoitelua varten. M10X1-rasvanippa voidaan asentaa jälkiasennuksena. Laakeripesän mukana toimitetaan huopatiiviste, joka estää epäpuhtaudet ja vähentää voiteluainevuotoja. Kaksoishuulitiiviste SC...DS on saatavana lisävarusteena. Enimmäisvinous: $\pm 0,5^\circ$.

Muuta huomioitavaa

Kun asennat laakeripesän, kiinnitä huomiota kohdistukseen. Vinko asento lyhentää laakeripesän käyttöikä. Voiteluaineen määrä vaihtelee laakerin koon mukaan - katso luettelosta tai pyydä neuvoa meiltä.

TEKNISET TIEDOT

Akselin halkaisija	20 mm
Design	3-kantig
H1	38 mm
J	96 mm
Kierre	M10
Kiinnitysholkki	H205, H305
L	110 mm
Laakeri	1205KC3, 2205KC3
Ohjausrenkas	FR52x5, FR52x2
Paino	1,1 kg