

EIKÖ TARVITSEMAASI O-RENGASTA LÖYDY VALIKOIMASTAMME?



Tarvitsen O-renkaan, jolla on seuraavat ominaisuudet:

- ☉ suuri sisähalkaisija
- ☉ kilpailukykyinen hinta
- ☉ nopea toimitusaika
- ☉ mekaaniset ominaisuudet verrattavissa perinteisellä muottimenetelmällä valmistettuihin O-renkaisiin
- ☉ ei muottikuluja
- ☉ ei minimimäärää tilaukselle

Toimitamme näitä O-renkaita kaikista yleisimmistä materiaaleista. Nopeasti ja helposti. Lisähintaan on mahdollista merkitä O-renkaat yksilöllisesti.



MITEN NÄMÄ SUURET O-RENKAAT VALMISTETAAN?



ISO 14001:2004
ISO TS 16949:2002
ISO 9001:2000

- Mittatoleranssi ISO 3601-1 mukaan.
- Yli 670 mm:n sisähalkaisijalle valmistajan takaama toleranssi on $\pm 0,65\%$ sisähalkaisijasta.
- Yli 7,00 mm:n vahvuuksille valmistajan takaama toleranssi on $\pm 1,8\%$ poikkileikkauksesta.

- Kuumavulkanointi, kylmävulkanointi ja liimaaminen ovat joitakin metodeja, joita käytetään halkaisijaltaan suurten O-renkaiden valmistukseen.

Toimittamiemme O-renkaiden tuotanto perustuu perinteiseen muottipuristusmenetelmään.

Valmistaja takaa menetelmällään O-renkaille parhaat mekaaniset ominaisuudet.

- Sama valmistaja on kehittänyt, suunnitellut ja myös rakentanut koneet ja muotit, joilla O-renkaat valmistetaan, ja koko prosessia valvotaan tarkoitukseen kehitetyllä ohjelmistolla. Tämän ansiosta on mahdollista valmistaa erittäin korkealaatuisia tuotteita mahdollisimman hyvillä ominaisuuksilla kilpailukykyiseen hintaan.