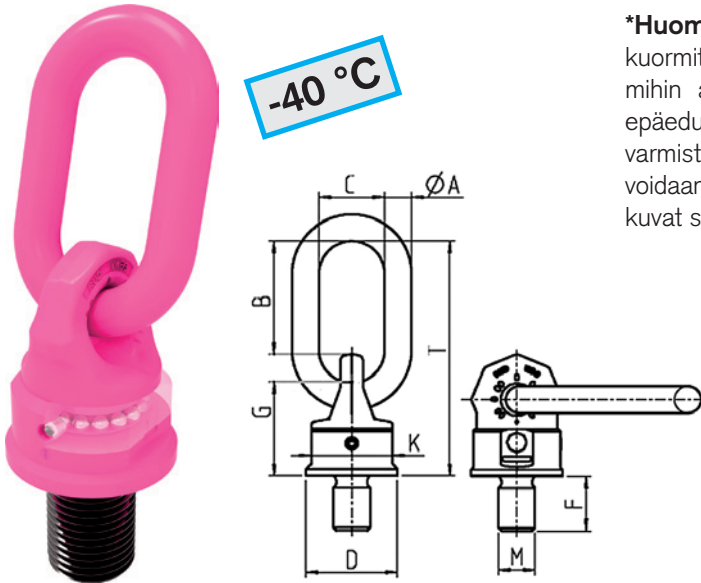


Kuulalaakeroitu nostosanka VWBG

Kääntyy 360° – kallistuu 230° – kuulalaakeroitu



***Huomaa:** VWBG nostosanka on suunniteltu pyörimään kuormitettuna, jonka vuoksi nostosanka voidaan asentaa mihin asentoon tahansa. Nimelliskuorma on määriteltävä epäedullisimman kuormitusasennon mukaan (kuva X). Jos varmistetaan, että sangan asento on kuvan Y mukainen, voidaan käyttää suluissa olevia kuormitusarvoja. Katso kuvat sivun 12 alareunasta.

- Suuremmille pyörittämistä ja kääntämistä vaa-
tiville kuormille
- Kuulalaakeroinnin avulla sanka pyörii kuormi-
tettunakin 360°
- Varmuuskerroin vähintään 4 joka suuntaan
- Sanka valmistettu EN1677-4 lujuusluokka 8
mukaan
(100% särötarkastettu + koekuormitettu)

Turvallisuusohje: Nostokorvake tulee asentaa tasaiselle alueelle. Kierrereiän viiste nimellismitta + 4mm. Taakan ja sen kierrereiän tulee kestää nostosta aiheutuvat rasitukset, materiaalin vähimmäisvaatimus Fe37. Laakeroinnin ansiosta kiristykseen riittää käsinkiristys kiin-
toavaimella ilman jatkovartta.

VWBG ei sovellu jatkuvaan pyörittämiseen täydellä kuormalla.



Tyyppi	Kuorma (t)	A	B	C	D	F	Fvario	G	K	M	T
VWBG 6 (7,5) M33	6 (7,5)	22	86	50	90		33-300	94	80	33	208
VWBG 8 (10) M36-39	8 (10)	22	86	50	90	54	36-300	94	80	36-39	208
VWBG 12 (13) M42-45	12 (13)	26	111	65	98	63	42-300	95	85	42-45	235
VWBG 12 (15) M45	12 (15)	26	111	65	98	67		95	85	45	235
VWBG 13 (16) M48-52	13 (16)	26	111	65	98	68	48-300	95	85	48-52	235
VWBG 14 (20) M52	14 (20)	32	119	70	120	78		120	95	52	274
VWBG 16 (22) M56-62	16 (22)	32	119	70	120	84	56-300	120	95	56-62	274
VWBG 16 (25) M64-76	16 (25)	32	119	70	120	94	64-300	120	95	64-76	274
VWBG 31,5 (40) M72-76	31,5 (40)	46	130	90	170	108	72-300	159	145	72-76	338
VWBG 35 (48) M80-85	35 (48)	46	130	90	170	120	80-300	159	145	80-85	338
VWBG 40 (50) M90-150	40 (50)	46	168	110	170	135	90-300	159	145	90-150	378

Kysy erikoiskiarteellisiä malleja.