










Ruuvattavat nostokorvat

Kuormitustaulukko eri kiinnitystavoille, kuormat tonneina

Vastaa konedirektiivin vaatimuksia



		VLBG+												ICE-LBG						VWBG-V / VWBG																		
																																						
Kierrekoot M6- M150	Haaraluku Kaltevuskulma	Malli		Kierre												ICE-LBG 0,63t						Kierre																
		M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t	M	t					
	1	0°	0,63	0,9	1,35	2	3,5	4,5	6,7	7	8	10	15	20	0,63	0,9	1,35	2,5	3,5	4,5	6,7	0,6	0,9	1,2	2,6	4	7	10	15	17	18	25	28	28	50	50	50	50
	2	0°	1,26	1,8	2,7	4	7	9	13,4	14	16	20	30	40	1,26	1,8	2,7	5	7	9	13,4	1,2	1,8	2,4	5,2	8	14	20	30	34	36	50	56	56	100	100	100	100
	1	90°	0,63	0,9	1,35	2	3,5	4,5	6,7	7	8	10	15	20	0,63	0,9	1,35	2,5	3,5	4,5	6,7	0,3	0,45	0,6	1,3	2	3,5	5	8	12	13	14	16	16	31,5	35	40	40
	2	90°	1,26	1,8	2,7	4	7	9	13,4	14	16	20	30	40	1,26	1,8	2,7	5	7	9	13,4	0,6	0,9	1,2	2,6	4	7	10	16	24	26	28	32	32	63	70	80	80
	2	0-45°	0,88	1,3	1,9	2,8	4,9	6,3	9,4	9,8	11,2	14	21	28	0,88	1,3	1,9	3,5	4,9	6,3	9,4	0,42	0,63	0,84	1,81	2,8	4,9	7	11,2	16,8	18,2	19,6	22,4	22,4	44,1	49	56	56
	2	45-60°	0,63	0,9	1,35	2	3,5	4,5	6,7	7	8	10	15	20	0,63	0,9	1,35	2,5	3,5	4,5	6,7	0,3	0,45	0,6	1,3	2	3,5	5	8	12	13	14	16	16	31,5	35	40	40
	2	epäsymmettinen	0,63	0,9	1,35	2	3,5	4,5	6,7	7	8	10	15	20	0,63	0,9	1,35	2,5	3,5	4,5	6,7	0,3	0,45	0,6	1,3	2	3,5	5	8	12	13	14	16	16	31,5	35	40	40
	3+4	0-45°	1,32	1,9	2,8	4,2	7,4	9,5	14,2	14,7	16,8	21	31,5	42	1,32	1,9	2,8	5,3	7,4	9,5	14,2	0,63	0,94	1,26	2,73	4,2	7,35	10,5	16,8	25,2	27,3	29,4	33,6	33,6	66,15	73,5	84	84
	3+4	45-60°	0,95	1,35	2	3	5,25	6,75	10	10,5	12	15	22,5	30	0,95	1,35	2	3,7	5,25	6,75	10	0,45	0,67	0,9	1,95	3	5,25	7,5	12	18	19,5	21	24	24	47,25	52,5	60	60
	3+4	epäsymmettinen	0,63	0,9	1,35	2	3,5	4,5	6,7	7	8	10	15	20	0,63	0,9	1,35	2,5	3,5	4,5	6,7	0,3	0,45	0,6	1,3	2	3,5	5	8	12	13	14	16	16	31,5	35	40	40
		Kierre	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
			8	10	12	16	20	24	30	36	36	42	42	48	8	10	12	16	20	24	30	8	10	12	16	20	24	30	36	42	48	52	56	64	72	80	90	150

- Kaikki kuormaa kantavat osat särötarkastettu ja koekuormitettu EN 1677 mukaan.
- Ruuvattavien nostokorvien ruuvit myös 100% särötarkastettu.
- Nelinkertainen varmuus kaikkiin kuormitussuuntiin.
- Tyypit VRS, VRM ja VLBG+ asetettava kuormitussuuntaan.
- Matala rakenne, korkea dynaaminen ja staattinen lujuus.
- www.rud.com valintaohjelma helpottaa nostokorvakkeiden valintaa.
- RUD-nostokorville suoritetaan 50% ylikuormalla 20000 kuormanvaihtoa käsittävä dynaaminen testi.

Ruuvattavat nostokorvat

Kuormitustaulukko eri kiinnitystavoille, kuormat tonneina

Vastaa konedirektiivin vaatimuksia



VRS/VRM											RS / RM											PP						B-ABA										
VRS/VRM 0,11	VRS/VRM 0,31	VRS/VRM 0,41	VRS/VRM 0,75t	VRS/VRM 1,5t	VRS/VRM 2,3t	VRS/VRM 3,2t	VRS/VRM 4,5t	VRS 7t	VRS 9t	VRS 12t	INOX-STAR 0,5t	INOX-STAR 1t	INOX-STAR 2t	INOX-STAR 2,5t	RS / RM 0,1t	RS / RM 0,2t	RS / RM 0,25t	RS / RM 0,4t	RS / RM 0,75t	RS / RM 1t (0,8t)	RS / RM 1,5t	RS / RM 2,0t	RS / RM 3t	RS / RM 4t	RS / RM 6t	RS / RM 8t	PP 0,63t	PP 1,5t	PP 2,5t	PP 4t	PP 5t	PP 8t	B-ABA 1,6t	B-ABA 3,2t	B-ABA 5t	B-ABA 10t	B-ABA 20t	B-ABA 31,5t
M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 42	M 48	M 12	M 16	M 20	M 24	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 42	M 48	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	4 x M10	4 x M12	4 x M16	4 x M20	4 x M24	4 x M30
0,50	1	1	2	4	6	8	12	16	24	32	1,2	2,4	3,6	5,2	0,4	0,8	1	1,6	3	4 (3,2)	6	8	12	16	24	32	0,63	1,5	2,5	4	6,7	10	1,6	3,2	5	10	20	31,5
1	2	2	4	8	12	16	24	32	48	64	2,4	4,8	7,2	10,4	0,8	1,6	2	3,2	6	8 (6,4)	12	16	24	32	48	64	1,26	3	5	8	13,4	20	3,2	6,4	10	20	40	63
0,1	0,3	0,4	0,75	1,5	2,3	3,2	4,5	7	9	12	0,5	1	2	2,5	0,1	0,2	0,25	0,4	0,75	1 (0,8)	1,5	2	3	4	6	8	0,63	1,5	2,5	4	5	8	1,6	3,2	5	10	20	31,5
0,2	0,6	0,8	1,5	3	4,6	6,4	9	14	18	24	1	2	4	5												1,26	3	5	8	10	16	3,2	6,4	10	20	40	63	
0,14	0,42	0,56	1	2,1	3,22	4,48	6,3	10	13	17	0,7	1,42	2,83	3,53												0,88	2,1	3,5	5,6	7	11,2	2,2	4,5	7,1	14,1	28	45	
0,1	0,3	0,4	0,75	1,5	2,3	3,2	4,5	7	9	12	0,5	1	2	2,5												0,63	1,5	2,5	4	5	8	1,6	3,2	5	10	20	31,5	
0,1	0,3	0,4	0,75	1,5	2,3	3,2	4,5	7	9	12	0,5	1	2	2,5												0,63	2,5	4	5	8	1,6	3,2	5	10	20	31,5		
0,21	0,63	0,84	1,6	3,15	4,83	6,7	9,4	14,7	18,9	25	1,06	2,12	4,24	5,3												1,32	3,15	5,25	8,4	10,5	16,8	3,4	6,8	10,6	21,2	42	67	
0,15	0,45	0,6	1,12	2,25	3,45	4,8	6,7	10,5	13,5	18	0,75	1,5	3	3,75												0,95	2,25	3,75	6	7,5	12	2,4	4,8	7,5	15	30	47,5	
0,1	0,3	0,4	0,75	1,5	2,3	3,2	4,5	7	9	12	0,5	1	2	2,5												0,63	1,5	2,5	4	5	8	1,6	3,2	5	10	20	31,5	
M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 42	M 48	M 12	M 16	M 20	M 24	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 42	M 48	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36

Suositellaan käytettäväksi
VRS tai VRM nostosankaa

