

Nostosanka PLAW alpha

Tuotekuvaus



Yleistä: 360° kääntyvä nostosanka, joka on portaattomasti säädettävissä ja kuormitettavissa useisiin suuntiin. Nelinkertainen varmuus jopa 130° kuormituksessa. Litteän rakenteen ansiosta soveltuu erityisesti kuorman sivusta nostoon. Suojakaulus suojaa laakerointia ja nostettavaa kappaletta.

Koekuorma: 2 x WLL.

Kierteen pituuden laskeminen (L), erikoismittaiset:

$$L = H + S + K + X$$

H = materiaalin paksuus

S = aluslevyn paksuus

K = mutterin paksuus

X = kierteen näkyviin jäävä osa, kaksi kertaa nousu

$$L \text{ max} = n \text{ max}$$

... [Read more](#)

Materiaali: Lämpökäsittely teräs, luokka 10. Lämpökäsittely kielletty.

Merkintä: Standardin mukaan, CE-merkintä, WLL, kierre ja sarjanumero.

Pintakäsittely: Maalattu.

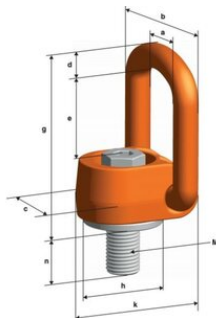
Standardi: EN 1677-1

paitsi luokka/WLL

Varmuuskerroin: 4:1

Nostosanka PLAW alpha

Mittakuva



Lisätiedot / Varaosat

Tuotekoodi	Koodi	Työkuorma t	Kierre	a mm	b mm mm	c mm	dmm mm	e mm mm	g mm mm	h mm mm	k mm mm	n mm mm	n max mm mm	Paino kg
42154014012	PLAW 0,3 t	0,3	M8	45	67	40	11	41	95	36	55	20	150	0,57
42154014013	PLAW 0,63 t	0,63	M10	45	67	40	11	41	95	36	55	20	150	0,58
42154092151	PLAW 1 t	1	M12	45	67	40	11	41	95	36	55	20	170	0,6
42154092221	PLAW 1,5 t	1,5	M16	45	67	40	11	41	95	36	55	24	260	0,62
42154014440	PLAW 2,5 t	2,5	M20	54	81	50	13	55	112	50	67	33	335	1,1
42154002923	PLAW 4 t	4	M24	54	87	50	17	67	142	45	70	36	361	1,6
42154090654	PLAW 6 t	6	M30	68	108	60	20	68	148	55	85	45	360	3,1
42154009996	PLAW 7 t *	7	M36	75	115	67	20	65	143	60	100	55	374	3,3
42154014615	PLAW 8 t	8	M36	93	147	85	27	87	188	85	120	55	365	6,1
42154014627	PLAW 10 t	10	M42	93	147	85	27	87	188	85	120	65	365	6,4
42154009995	PLAW 15 t	15	M42	115	181	105	33	108	246	106	150	63	340	12
42154020904	PLAW 20 t	20	M48	115	181	105	33	108	246	106	150	73	340	12,3

Nostosanka PLAW alpha
