



Tasauslevy luokka 10

Tuotetiedot



Yleistä: Kestävä ja pitkäikäinen tasauslevy. Ominaisuuksiltaan parempi kuin perinteiset tasauslevyt. Voidaan käyttää myös 60 asteen nostokulmaan saakka. Valmistettu lujasta teräksestä. Jos tasauslevy kuluu käytössä, se voidaan kääntää, jolloin sen käyttöikä pitenee. Koska kettinkiraksin kaikki neljä haaraa kantavat kuorman tasaisesti, on maksimityökuorma n. 30 % suurempi verrattuna kuin muilla samankokoisilla tasauslevyillä. Kuorman nostamiseen voidaan siis käyttää pienempää kettinkikokoa, jolloin kettinkiraksi on kevyempi.

Tasauslevyä käytettäessä nostoketjuyhdistelmien haarojen kulmat saavat poiketa toisistaan korkeintaan 6° kun käytetään 0 - 45° aluetta ja korkeintaan 3° kun käytetään aluetta 45 - 60° (BGR500). Jos kulmat poikkeavat enemmän kuin 15° toisistaan, pitää työkuormaa laskea 20 %:lla EN818-6 standardin mukaisesti.

Korkein käyttölämpötila: 380°C.

Materiaali: Lämpökäsittely teräs, luokka 10.

Merkintä: Standardin mukaan, Tuotekoodi ja luokka.

Pintakäsittely: Maalattu, oranssi

Standardi: EN 818-4

Huomautus: Tasauslevyllisen 4-haaraisen kettinkiraksin työkuorma on 2 x tavallisen 2-haaraisen kettinkiraksin työkuorma. Sama koskee tasauslevyllisen 2-haaraisen kettinkiraksin ja tavallisen 2-haaraisen kettinkiraksin yhdistelmää.

Varmuuskerroin: 4:1.

Luokka: 10

Tuotekoodi	Koodi	Työkuormaton	WLL 45°- 60° t	Ero L1/L2 kettinkilenkejä**	Liitoslenkki*	A mm	e mm	D1 mm	D2 mm	h mm	h1 mm	Paino kg
11.5995025	AGWW 5/6	2	1,4	6 for 5 mm chain 5 for 6 mm chain	CW 8	148	35	16	22	11	9	0,54
11.5995027	AGWW 7/8	3,55	2,5	6 for 7 mm chain 5 for 8 mm chain	CW 10	210	51	22	25	15,5	14	1,75
11.5995029	AGWW 10	5,6	4	4	CW 13	180	32	25	32	23	15,5	1,56
11.5995031	AGWW 13	9,5	6,7	4	CW 16	240	53	32	40	27	20	3,6
11.5995036	AGWW 16	14	10	4	CW 19/20	300	77	40	50	32	25	7,18
11.5903778	AGWW 19/20	20	14	5	CW 26	390	79	50	70	45	30	13,2
11.5904009	AGWW 22	26,5	19	5	CW 32	350	124	60	70	50	35	15
11.5904013	AGWW 26	37,5	26,5	4	CW 32	400	130	70	75	60	40	25,6

Mittakuva

