

## Tasauslevy luokka 10

### Tuotekuvaus



**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.

[... Read more](#)

**Materiaali:** Lämpökäsitelty teräs, luokka 10.

**Merkintä:** Standardin mukaan, Tuotekoodi ja luokka.

**Lämpötila-alue:** -40°C - +380°C

**Pintakäsittely:** Maalattu, oranssi.

**Standardi:** EN 818-4

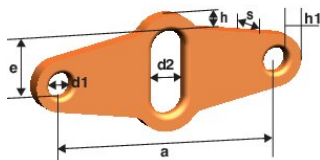
**Huomautus:** Tasauslevyllisen 4-haaraisen kettinkiraksin työkuorma on 2 x tavallisen 2-haaraisen kettinkiraksin työkuorma. Sama koskee tasauslevyllisen 2-haaraisen kettinkiraksin ja tavallisen 2-haaraisen kettinkiraksin yhdistelmää.

**Varmuuskerroin:** 4:1.

**Luokka:** 10

## Tasauslevy luokka 10

### Mittakuva



### Lisätiedot / Varaosat

Tuotekoodi	Koodi	Työkuorma t	Ero L1/L2 kettinkilennkejä**	Työkuorma 45°- 60° t	Liitoslenkki*	a mm	d1 mm	d2 mm	e mm	h mm	h1 mm	s mm	Paino kg
402500200100	AGWW 5/6	2	6 for 5 mm chain 5 for 6 mm chain	1,4	CW 8	148	16	22	35	11	9	10	0,54
402500360100	AGWW 7/8	3,55	6 for 7 mm chain 5 for 8 mm chain	2,5	CW 10	210	22	25	51	15,5	14	15	1,75
402500560100	AGWW 10	5,6	4	4	CW 13	180	25	32	32	23	15,5	15	1,56
402500950100	AGWW 13	9,5	4	6,7	CW 16	240	32	40	53	27	20	20	3,6
402501400100	AGWW 16	14	4	10	CW 19/20	300	40	50	77	32	25	25	7,18
402502000100	AGWW 19/20	20	5	14	CW 32	390	50	70	79	45	30	30	13,2
402502650100	AGWW 22	26,5	5	19	CW 32	350	60	70	124	50	35	30	15
402503750100	AGWW 26	37,5	5	26,5	GSCHW VB G-4163 WLL 55 t	400	70	75	130	60	40	40	25,6