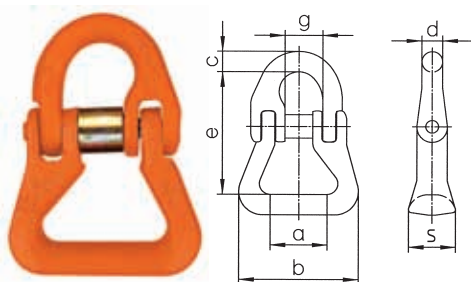


Příslušenství pro svařovaný systém, systém Connex a lana Príslušenstvo pre zvarovaný systém, systém Connex a laná

Přípojka pro kruhové smyčky CARW Prípojka pre kruhové slučky CARW

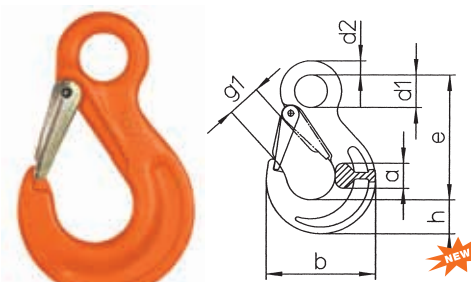


Do poloviny článku Connex montována přípojka pro kruhové smyčky. Šetrné díky široké ložné ploše. Dodává se kompletně s Connexovou polovinou, svorníky a upínacím pouzdem. / Do polovice článku Connex montovaná přípojka pre kruhové slučky. Šetrné vďaka širokej ložnej ploche. Dodáva sa kompletne s Connexovou polovicou, svorníkmi a upínacím púzdom.

označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	a (mm)	e (mm)	c (mm)	d (mm)	b (mm)	s (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
CARW 8	2 500	29	66	11,5	10	65	18	18,35	0,3
CARW 10	4 000	40	81	12,6	12,6	82	21	23	0,5
CARW 13	6 700	50	104	19	16,7	100	27,5	27,6	1,1
CARW 16	10 000	46,5	112,5	21	21	110	40	33	2
CARW 22	19 000	109	177,5	29	27	215	59	48	6,5



Osový hák HSW Osový hák HSW

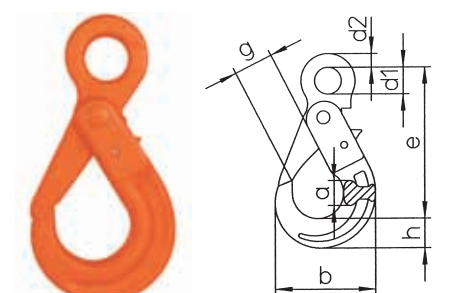


Pro běžné způsoby zvedání. Všechny háky s kovanými bezpečnostními pojistkami. / Pre bežné spôsoby zdvíhania. Všetky háky s kovanými bezpečnostnými pojistkami.

označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	h (mm)	a (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g1 (mm)	b (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
HSW 5-6	1 400	84,5	21	16,5	20	10	19	68	0,2
HSW 7-8	2 500	106	27	19	25	11	26	88	0,5
HSW 10	4 000	131	33	26	34	16	31	108,5	1,1
HSW 13	6 700	164	43,5	33	43	19	39	133,7	2
HSW 16	10 000	182,5	50	40	50	24,5	45	154,6	3,5
HSW 19-20	16 000	205	55	48	55	27	53	177,5	4,7
HSW 22	19 000	225	62	50	60	29	62	196	7,3
HSW 26*	26 500	257	75	60	70	35	73	236	12,0
HS 26	21 200	257	75	60	70	35	73	236	12,0
HS 32	31 500	299	89	71	66	39	87	281	22,4

* Dostupné od září 2007 / Dostupné od septembra 2007

Samosvěrný hák LHW Samozvierací hák LHW

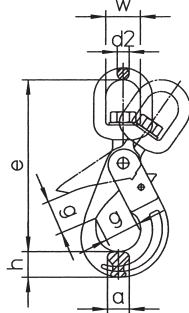


Velké oko, vhodné pro lana a zvedací pásy. Zavírá se a zajišťuje automaticky. / Veľké oko, vhodné pre laná a zdvíhacie pásy. Zatvára sa a zaisťuje automaticky.

označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	h (mm)	a (mm)	b (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
LHW 5-6	1 400	110	20	16	71	21	11	28	0,5
LHW 7-8	2 500	136	26	20	88	27	12	34	0,9
LHW 10	4 000	169	30	25	107	34,5	15	45	1,5
LHW 13	6 700	205	40	34	138	40	20	52	2,7
LHW 16	10 000	251	50	35	168	50	27	60	5,7
LHW 19-20	16 000	290	62	50	194	60	30	70	7,9
LHW 22	19 000	322	65	52	211	70	32	81	11,2

■ Příslušenství pro svařovaný systém, systém Connex a lana ■ Příslušenstvo pre zvarovaný systém, systém Connex a laná

Samosvěrný hák WLHW otočný / Samozvierací hák WLHW otočný



Samosvěrný hák WLHBW otočný pod zátěží Samozvierací hák WLHBW otočný pod zaťažou

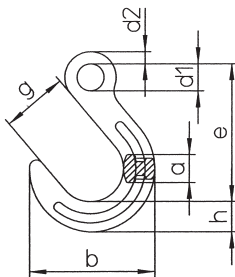


označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	c (mm)	s (mm)	d (mm)	b (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
WLHW 5-6	1 400	160	20	16	35	13	28	0,6
WLHW 7-8	2 500	181	26	20	35	13	34	1,1
WLHW 10	4 000	218	30	25	42	16	45	2,0
WLHW 13	6 700	269	40	34	49	20	52	4,0
WLHW 16	10 000	319	50	35	60	24	60	6,8

Není vhodný k protáčení pod zatížením. Typ, který se otáčí pod zatížením lze objednat jako výrobek WLHW...NL. / Nie je vhodný k pretáčaniu pod zatažením. Typ ktorý sa otáča pod zatažením možno objednať ako výrobok WLHW...NL.

označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	c (mm)	s (mm)	d (mm)	b (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
WLHBW 5-6	1 400	160	20	16	35	13	28	0,6
WLHBW 7-8	2 500	181	26	20	35	13	34	1,1
WLHBW 10	4 000	218	30	25	42	16	45	2,0
WLHBW 13	6 700	269	40	34	49	20	52	4,0
WLHBW 16	10 000	319	50	35	60	24	60	6,8

Hák formový FW Hák formový FW



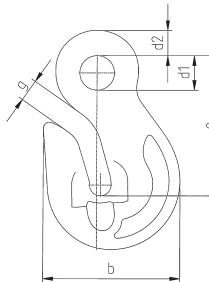
označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	h (mm)	a (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g (mm)	b (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
FW 7-8	2 500	131	29	25	24	11	64	118	0,92
FW 10	4 000	158	35	32	31	14	76	143	1,77
FW 13	6 700	190	42	40	39	17	89	170	2,82
FW 16	10 000	224	50	46	47	22	102	200	5,03
FW 19-20	16 000	260	61	54	56	28	114	231	7,6
F 22	15 000	265	69	65	47	32	127	260	13,4
F 26 ¹⁾	21 200	305	80	72	54	34	136	280	19,21
F 32	31 500	327	95	83	60	37	165	310	24,8

Pro případy, kdy šířka rozevření „g“ u typu HSW nestačí, především ve slévárenství. Před použitím nutno zjistit, zda je povoleno použít hák bez bezpečnostní západky. / Pre prípady, keď šírka roztvorenia „g“ u typu HSW nestačí, predovšetkým v zlievarenstve. Pred použitím je nutné zistiť, či je povolené použiť hák bez bezpečnostnej západky.

¹⁾ Nesmí být montováno pomocí Unilocku U / ¹⁾ Nesmie byť montované pomocou Unilocku U

* Dostupné od září 2007 / Dostupné od septembra 2007

Souběžný hák PW Súbežný hák PW



označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	b (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
PW 5-6	1 400	51	47,4	12	8,5	8	0,18
PW 7-8	2 500	70,5	58	20	11,5	10,5	0,4
PW 10	4 000	88	76	22	15	13	0,9
PW 13	6 700	113	101	26	18	17	1,8
PW 16	10 000	129	118	32	23	19	3,6
PW 19-20	16 000	151	150	36	27	23,6	6,15
PW 22	19 000	170	165	42	29	26	8,27
PW 26*	26 500	201	195	50	36,6	30,7	13,6
P 26	21 200	210	175	55	30	30	11,3
P 32	31 500	240	210	60	40	39	18,6

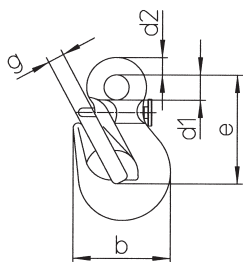
Pro smyčky, které nemají být pevně staženy. Není montovatelný spojkou Unilock. První paralelní hák na trhu v sestavě G10 – nosnost se snižuje díky čtyřnásobnému jističím faktoru. / Pre slučky, ktoré nemajú byť pevne stiahnuté. Nie je montovateľný spojkou Unilock. Prvý paralelný hák na trhu v zostave G10 – nosnosť sa neznižuje vďaka čtvornásobnému istiacemu faktoru.

Příslušenství pro svařovaný systém, systém Connex a lana Príslušenstvo pre zvarovaný systém, systém Connex a laná



S pomocí nejmodernější inovace pewag designu opticky poznáte, pokud bude Winner řetěz chybně namontován. Z technického pohledu je také velmi důležité, aby střed článku řetězů měl delší povrchový kontakt s pewag zkracovačem a nebo se souběžným hákem s pojistkou. Winner řetěz je podporován z druhé strany také pewag souběžným hákem. / Pomocou najmodernejšej inovácie pewag dizajnu opticky spoznáte, ak bude reťaz Winner namontovaná nesprávne. Z technického hľadiska je tiež veľmi dôležité, aby mal stred článku reťaze dlhší povrchový kontakt s pewag skracovačom alebo so súbežným hákom s poistkou. Na druhej strane je reťaz Winner tiež podporená súbežným hákom pewag.

Souběžný hák s pojistkou PSW / Súbežný hák s poistkou PSW



NEW

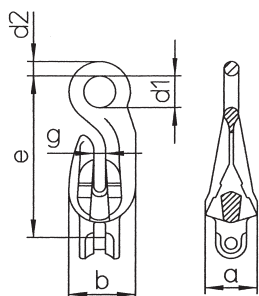


označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	b (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
PSW 7-8	2 500	70,5	58	20	11,5	10,5	0,4
PSW 10	4 000	88	76	22	15	13	0,9
PSW 13	6 700	113	101	26	18	17	1,8
PSW 16*	10 000	129	118	32	23	19	3,6

Zkracovací hák s pojistkou proti nechťenému vyháknutí řetězu. První výrobek třídy G10 na trhu – nosnost se snižuje díky čtyřnásobnému jisticímu faktoru. / Skracovací hák s poistkou proti nechťenému vyháknutiu reťaze. Prvý výrobok triedy G10 na trhu – nosnosť sa znižuje vďaka čtvornásobnému istiacemu faktoru.

* Dostupné od května 2007 / Dostupné od mája 2007

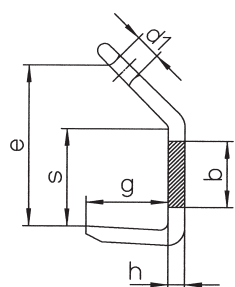
Fixační hák se spojkou XKW / Fixačný hák so spojkou XKW



označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	b (mm)	a (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
XKW 5-6	1 400	84	36,5	28,5	18	9	7	0,3
XKW 7	1 900	122	53	39	24	12	9	0,62
XKW 8	2 500	122	53	39	24	12	9	0,63
XKW 10	4 000	159	69,5	50	31	14	13	1,25
XKW 13	6 700	203	92	64	37	18	15	2,7
XKW 16	10 000	233	102	80	48	24	18	4,8

Díky montované spojce je možná montáž přímo do pramene řetězu.
Vďaka montovanej spojke je možná montáž priamo do prameňa reťaze.

Stohovací hák na plech BWW / Stohovací hák na plech BWW

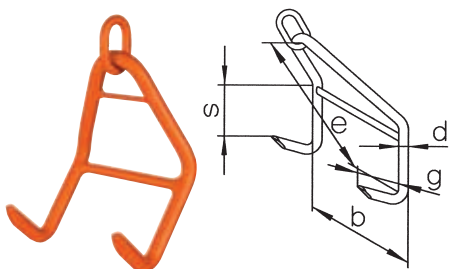


označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	s (mm)	b (mm)	h (mm)	d1 (mm)	g (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
BWW 7-8	2 500	131	80	50	18	28	55	1,12
BWW 10	4 000	157	100	65	20	32	65	2,6
BWW 13	6 700	207	130	80	26	40	90	5,9
BWW 16	10 000	261	160	100	33	50	110	10,8
BWW 19-20	16 000	302	185	120	40	60	130	17,2
BWW 22	19 000	363	220	140	50	75	150	31,3

Slouží ke zvedání svazků plechů a plátů. Doporučený úhel sklonu a závěsu: 15° - 30°. Používejte 3pramenný řetězový závěs (viz foto str. 36).
Služi ku zdvíhaniu zväzkov plechov a plátov. Doporučený uhol sklonu a závěsu: 15° - 30°. Používaťe 3pramenný reťazový zväz (viď foto str. 36).

■ Příslušenství pro svařovaný systém, systém Connex a lana Příslušenstvo pre zvarovaný systém, systém Connex a laná

Stohovací hák GHW Stohovací hák GHW



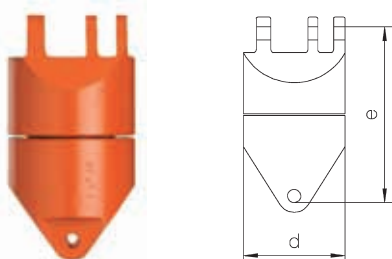
označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	s (mm)	b (mm)	g (mm)	d (mm)	e (mm)	článek B článok B	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
GHW 5-6	1 400	100	190	65	23	203	B8W 13	2,08
GHW 7-8	2 500	150	254	100	30	300	B8W 16	5,4
GHW 10	4 000	200	380	130	40	402	B8W 22	16,1
GH 13	5 300	300	500	195	50	592	B8W 26	31,5
GH 16	8 000	400	600	250	60	781	B8W 26	63,4
GH 19 ¹⁾	11 200	500	700	320	70	970	B8W 36	115

Slouží ke zvedání velkých svazků plechů a velkých plátů. Používat pouze v páru. Doporučený úhel sklonu závěsu: 30°- 45° (viz foto str. 36).

Služi ku zdvíhaniu veľkých zväzkov plechov a veľkých plátov. Používať len v pároch. Doporučený uhol sklonu závesu: 30°- 45° (vid foto str. 36).

¹⁾ Na vyžádání / ¹⁾ Na vyžadanie

DFW článek (otočný čep) DFW článok (otočný čep)



označení označenie	nosnost nosnosť (kg)	e (mm)	d (mm)	hmotnost hmotnosť (kg/ks)
DFW 7*	1 900	90,8	53	1,12
DFW 8*	2 500	91,2	53	1,12
DFW 10*	4 000	110,7	63	2

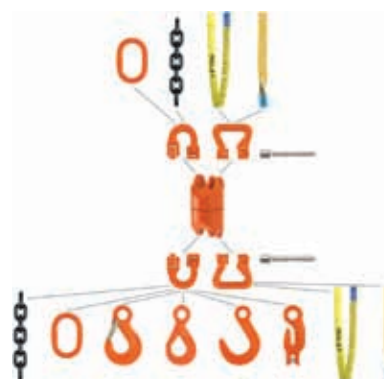
Může se otáčet pod zatížením díky nosné kladce. Je vhodný pro montáže Connex systémem CW nebo CARW.

Môže sa otáčať pod zaťažením vďaka nosnej kladke. Je vhodný pre montáže Connex systémom CW alebo CARW.

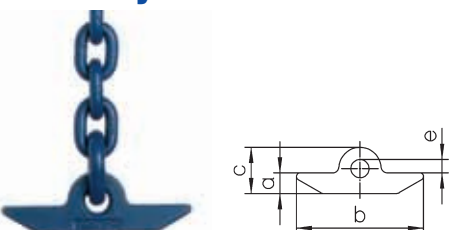


Možnosti montáže: Možnosti montáže:

Lze použít mnoho různých kombinací díky široké řadě produktů.
Je možné použiť veľa rôznych kombinácií vďaka širokej palete produktov.



Kolík na vytahování kanálových skruží KNEW Kolík na vyťahovanie kanálových skruží KNEW



označení označenie	pro řetěz pre reťaz	nosnost nosnosť (kg)	e	a	b	c	d min.	d max.	spojovací článek spojovací článok
KNEW 8*	8	2 500	10	17	120	38	40	60	WIN10

Daší typy na zakázku!
Ďalšie typy na zakázku!

Oko je s řetězem svařeno. Při objednávce uveďte požadovanou délku závěsu.

Oko je s reťazou zvarené. Pri objednávke uveďte požadovanú dĺžku závesu.

* Dostupné od května 2007 / Dostupné od mája 2007

