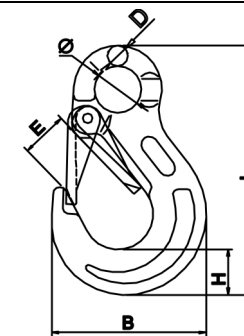


Karta techniczna Nr 88GM/KAR

1. Nazwa dostawcy: „**GÓRALMET**” M. i J. Góral Sp. J. Adres dostawcy: **ul. Krakowska 68, 32-860 Czchów, tel/fax 014 6635260**

2. Nazwa wyrobu: **GM334-G8 Hak zawieszowy z uchem i zabezpieczeniem EN 1677-2**

3. Opis i przeznaczenie: Haki stalowe kute z uchem i zapadką (typ E) - do zawiesi i podnoszenia ładunków. Klasa 8. Do stosowania w zakresie parametrów technicznych podanych w punkcie 5 i wymagań Dyrektywy 2006/42/WE
4. Przy zastosowaniu haków w wyjątkowo niebezpiecznych warunkach (np. wysokich temperaturach), zakres zastosowania i redukcję dopuszczalnego obciążenia roboczego należy uzgodnić z dostawcą. Przechowywanie i montaż - zgodnie z instrukcją montażu i stosowania elementów osprzętu do podnoszenia.



5. Parametry techniczne wyrobu:

LP.	Rozmiar [mm]	Wymiary nominalne [mm]							Masa [kg/szt]	WLL Obciążenie robocze [t]	MPF Siła próby [kN]	BF Siła niszcząca [min. kN]	Materiał	Powłoki	Nr kodu wyrobu
		Ø	D	E	H	B	L								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	6	20,5	10	20,5	21,5	68	109,5		0,277	1,12	27,5	43,9	Stal 20CrNiMo	Lakier – powłoka proszkowa czerwona RAL 3020	6
2	7/8	25	11	23	27	83	133		0,480	2	49	78,5			7/8
3	10	34	14,5	29,5	33	101,5	166,5		0,889	3,15	77,2	124			10
4	13	43	17	37	39,5	127	207		1,720	5,3	130	208			13
5	16	50	23,5	44,5	48	154,5	250		3,018	8	196	314			16

6. Informacje dodatkowe:

- Współczynnik bezpieczeństwa -4
- $MPF=2,5 \times g \times WLL$, $BF=4,0 \times g \times WLL$ gdzie g - przyspieszenie ziemskie w m/s^2 (tj. 9,80665)
- Kod identyfikacyjny producenta i produktu: GM334
- Kod identyfikowalności partii produkcyjnej: czterocyfrowy numer wg schematu - RRMM (RR = rok produkcji, MM = miesiąc produkcji)
- Cechowanie: symbol producenta – lub GMG; ; kod identyfikacyjny producenta i produktu; kod identyfikowalności partii produkcyjnej; nr kodu wyrobu; nr klasy – 8; WLL....T
- Informacje dodatkowe – etykieta: ; nazwa wyrobu; nr kodu wyrobu (rozmiar); WLL...T; ilość szt.; numer dostawy; dane producenta i adres strony internetowej.