

Link do produktu: <https://www.cecho.pl/hak-z-zabezpieczeniem-widelkowy-gkhs-w-p-152.html>



## Hak z zabezpieczeniem widełkowy GKHSW

### Opis produktu

#### Hak z zabezpieczeniem GKHSW (klasa 10)

- spełnia wymagania aktualnej dyrektywy maszynowej, oraz normy zharmonizowanej PN-EN 1677-2 o podwyższonej wytrzymałości
- znakowanie: symbol wyrobu, znak CE, symbol producenta, numer seryjny partii, klasa wytrzymałości, dopuszczalne obciążenie robocze
- współczynnik bezpieczeństwa: 4
- poddano obciążeniu próbnemu 2 x DOR
- użyte materiały: stal w klasie 10 (wytrzymałość na rozciąganie 1000 N/mm<sup>2</sup>)
- 25% większy udźwieg w stosunku do klasy 8, przy zachowaniu tej samej wagi
- zwiększona odporność na ścieranie a tym samym dłuższa żywotność.
- komponenty malowane proszkowo
- wykorzystywany do budowy zawiesi łańcuchowych w systemie widełkowym
- dokumenty: deklaracja zgodności, instrukcja użytkownika, świadectwo jakości 2.1, świadectwo jakości 3.1



**Cecho Spółka z o.o.**

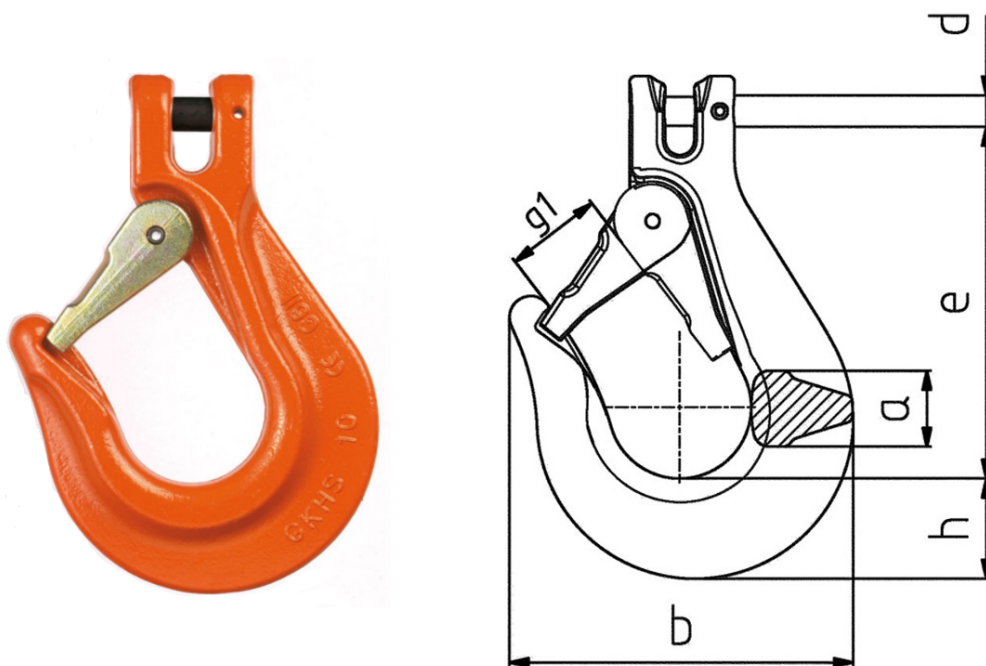
ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

**Tabela parametrów technicznych haka z zabezpieczeniem widełkowym GKHSW w klasie 10**

Typ	Dopuszczalne obciążenie robocze [kg]	e [mm]	h [mm]	a [mm]	d [mm]	g 1 [mm]	b [mm]	Masa [kg/szt.]
GKHSW 8	2 500	93	27	25	10	32	98	0,90
GKHSW 10	4 000	111	33	30	12,50	38	119	1,50