



## Гак для укорочення GHS POWERTEX вилковий

### Інформація про товар

Гак вкорочувальний GHS POWERTEX виделковий є частиною асортименту компонентів ланцюгових строп серії Powertex Class 10. Гак використовується для вкорочення підйомних ланцюгів, а його додавання до вузла робить ланцюгові стропи набагато більш універсальними. Це дозволяє повністю використовувати допустиме навантаження, оскільки опорні крила запобігають деформації підйомного ланцюга.

Доступний для ланцюгів від 6 мм до 22 мм і робочим навантаженням від 1,4 т до 19 т.

Замість вилкового з'єднання також доступний тип гака з вухом (GH).

#### Переваги продукції Powertex класу 10:

- на 25% вища вантажопідйомність порівняно з традиційними компонентами класу 8,
- усі компоненти класу 10 POWERTEX мають порошкове покриття яскраво-червоного кольору,
- багатофункціональні головні ланки та компоненти включені в асортимент, щоб забезпечити швидку та економічну установку ланцюгових строп,
- компоненти відповідають стандарту EN 1677 частина 1/2/3/4 +25% DOR,
- кожен кований компонент перевіряється на виявлення тріщин, а зразки перевіряються під пробним навантаженням,
- кожен компонент перевіряється на заводі, і втото оцінюється за 20 000 циклів при 1,5-кратному WEL,
- повна відстежуваність завдяки номеру партії,
- наявність запасних частин,
- всі компоненти не містять хрому 6,
- Сертифікат POWERTEX 2.2, що входить до комплекту кожного компонента,
- компоненти також можна використовувати з ланцюгом класу 8 відповідно до стандарту EN 818-2. У цьому випадку ланцюговий строп повинен бути класу 8 згідно з EN 818-4.

**Маркування:** Згідно зі стандартом, POWERTEX + Модель (GHS-6-10) + ідентифікаційний код

**Температурний режим:** -40°C до +200°C без зменшення вантажопідйомності

**Покриття:** Порошкове покриття яскраво-червоного кольору

**Стандарт:** AS 3776

**Стандарт:** EN 1677-1

(+ 25% WLL)

**Коефіцієнт запасу міцності:** 4:1

**Клас:** 10

Код товару	Код	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина мм	A мм	B мм	C мм	E мм	L мм	L' мм	M мм	W мм	Вага кг
402300141380	GHC-6-10	6	1,4	77,3	7,5	32	18	8	44,5	77,3	46,5	25,5	0,22
402300251380	GHC-8-10	8	2,5	93	9,5	36	24	11	53	93	54	33,5	0,34
402300401380	GHC-10-10	10	4	127	12,5	46	29,5	13,5	73	127	72	42	0,82
402300671380	GHC-13-10	13	6,7	164	15	59	37	15	92	164	96	53,5	1,75
402301001380	GHC-16-10	16	10	188	18,5	70	46	19	103	188	115	74	2,88
402301601380	GHC-20-10	20	16	223	24	85	52	25	123	223	145	87	4,84
402301901380	GHC-22-10	22	19	260	27	100	61	27	141	260	159	90	8,3

## Креслення

