

Бустер GYSPACK PRO 700 GYS 027077

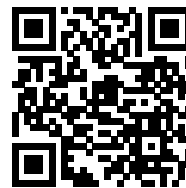


Артикул: 027077

Ціна: **34 372 ГРН**

Custom order

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/de2d79c>



Характеристики

Бустер GYSPACK PRO 700 GYS 027077

БУСТЕРНИЙ
БЛОК

12V

GYSPACK PRO 700

Ref. 027077

Ref. 027947 



Професійний автономний стартер з вбудованим зарядним пристроєм для запуску всіх транспортних засобів, оснащених 12 В акумуляторами.

Високопродуктивний автономний стартер

Оснащений "високопродуктивним" свинцево-кислотним акумулятором (пусковий: 640A при 1В/с і 1800A при максимальному заряді акумулятора), Gyspack PRO 700 ідеально підходить для запуску легких автомобілів, фургонів.

Ідеально підходить для втручання на місці

- ✓ Завдяки невеликим розмірам і вазі 12 кг, Gyspack PRO 700 **можна легко транспортувати на будівельному майданчику без особливих зусиль.**
- ✓ **1,40 м кабелів** для оптимального комфорту користувача.

Для безпечного використання

- ✓ Захист від неправильної полярності завдяки звуковому сигналу та світловому індикатору.
- ✓ Оснащений запобіжником для захисту автомобіля від перенапруги або короткого замикання та запобігання іскроутворенню при підключенні затискачів.
- ✓ Захищений від помилок при роботі з транспортними засобами несправностями за допомогою запобіжника на 200 А.

Повна зарядка без нагляду

- ✓ Заряджається на 100% від мережі, без нагляду, навіть якщо постійно підключений (зарядний пристрій 6 А - інтелектуальна 7-ступінчаста крива зарядки),
- ✓ Візуалізація стану заряду завдяки трьом світлодіодам.

Функція резервного копіювання пам'яті

- ✓ 1 гніздо прикурювача для зберігання або збереження пам'яті автомобіля (запобіжник 15 А) під час заміни акумуляторів.

Захищена кришка

- ✓ GYSPACK PRO 700 оснащений кутовими накладками. Вони захищають чохол від ударів під час роботи в складних умовах (на будівництві або в майстерні).



Інтелектуальна крива зарядки: 7 кроків



- 100% автоматична зарядка
- Продовжує термін служби та продуктивність внутрішнього акумулятора

Запобіжники (не входить до комплексу)



Після кожного використання

12 V	START	CHARGER INSIDE	PROTECTION	POWER OUT								
I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery			MEMORY		cm	kg				
12 V HAWKER 16 Ah	640 A	1200 A	1800 A	•	6 A	•	•	12 V DC	15 A	2x1,40m Ø 25 mm ²	31 x 32 x 16,5	12

CE EN 60335-2-29

MADE IN FRANCE

www.gys.fr

