

КАСКИ


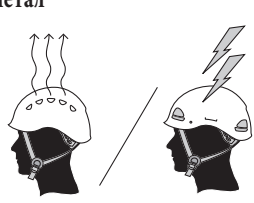

Тъй като липсват специални стандарти за каски за височинна работа, Petzl разработва свои каски, позовавайки се на два съществуващи стандарта. Тези каски са предназначени за професионалисти, работещи на височина:

- стандарт защитни каски за промишлеността (EN 397)
- стандарт за каски за алпинизъм (EN 12492)

Всички каски на Petzl са с еднаква степен на защита от удари. Различията се изразяват в подбрадника и наличие или отсъствие на вентилация.

Здравият подбрадник се препоръчва при работа на височина, за да не падне каската от главата при евентуално падане.

Каската без вентилация предоставя защита от електрически ток и пръски от разтопен метал.

	VERTEX ST		VERTEX BEST		VERTEX VENT	
<p>Защита от механични удари</p> 	OK		OK		OK	
	EN 397	EN 12492	EN 397	EN 12492	EN 397	EN 12492
<p>Вентилация / Електрозащита и защита от пръски от разтопен метал</p> 	Електрозащита и защита от пръски от разтопен метал		Електрозащита и защита от пръски от разтопен метал		Вентилация	
	EN 397		EN 397			EN 12492
<p>Закрепване на каската върху главата</p> 	Слабо ≤ 25 daN		Стабилно ≤ 50 daN		Стабилно ≤ 50 daN	
	EN 397			EN 12492		EN 12492
Сертификация	CE EN 397		CE *		CE EN 12492	

* Каската VERTEX BEST не е сертифицирана съгласно CE EN 397, тъй като подбрадникът е конструиран да се откача при по-силен удар, за да се намали риска от падане на каската от главата при работа на височина. Каската VERTEX BEST не е сертифицирана съгласно CE EN 12492, тъй като няма вентилация с цел ограничаване на риска от електрически ток и пръски от разтопен метал.