

## Щитки защитные лицевые с креплением на каске **КБТМ ВИЗИОН Termo**

МЕТАЛЛУРГИЯ



### Характеристики:

- экран из ударопрочного и термостойкого поликарбоната с отражающим покрытием;
- снижение тепловой энергии составляет 90%;
- температура за экраном (у лица пользователя) при работе у раскаленных печей не поднимается выше 45°C;
- защита от слепящей яркости расплавленного металла, степень затемнения экрана 5/4-5;
- защита от коротковолнового ИК-излучения в диапазоне 800-13 000 нм;
- оптический класс 1;
- экран удлиненный для дополнительной надежной защиты шеи и верхней части груди от механических повреждений и высокой температуры (до 250°C);
- выдерживает удары частиц с кинетической энергией до 15 Дж;
- экран крепится к накасочному креплению специальными полиамидными винтами и гайками, увеличивающими срок эксплуатации щитка в условиях повышенных температур;
- крепление щитка к защитной каске осуществляется за счет подъемно-фиксирующего устройства, изготовленного из холодо- и термостойкого материала, устойчивого к износу и гарантирующего надежную фиксацию лицевого щитка в двух положениях "вверх-вниз";

- рекомендуется для совместного ношения с касками COM3-55 FavoriT Termo, COM3-55 ВИЗИОН Termo, RFI-3 BIOT®, подшлемником GEFEST;
- конструкция позволяет одновременное ношение наушников противозумных за счет применения специальных адаптеров (поставляются в комплекте с наушниками);
- щитки обеспечивают комплексную защиту головы, глаз и лица от крайне высокой температуры, искр и брызг расплавленного металла, УФ- и ИК-излучений в широком диапазоне температур;
- предоставляют возможность комфортной работы в очках с корригирующим эффектом и респираторах;
- **РОСОМЗ® рекомендует бережный уход за экраном, уникальное покрытие не следует тереть.**

### Особенности экрана:

**ударопрочный и термостойкий поликарбонат** - защита от высокоскоростных летящих частиц с высокоэнергетическим ударом.

### Рекомендуются:

для работ у доменных, сталеплавильных и других промышленных печей, для защиты от слепящей яркости видимого света, УФ- и ИК-излучений и высокой температуры.



Наименование:	КБТМ ВИЗИОН TERMO
Артикул:	04351
Материал экрана:	ударопрочный и термостойкий поликарбонат с отражающим покрытием
Защитные свойства:	4-5 ρ 1 AT 3 9 R
Размер экрана:	240 x 395 мм
Диапазон рабочих t°C	от -20°C до +55°C
Вес изделия:	275 г.

