



Система менеджмента качества
сертифицирована на соответствие
требованиям ISO 9001:2015.

НОВИНКА! ЩИТКИ ЗАЩИТНЫЕ ЛИЦЕВЫЕ
С КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ

КБТ ВИЗИОН

- новая модель накасного крепления Стальной Барс® изготовлена из специального термостойкого полиамида;
- отсутствие парусности, надежная фиксация;
- крепление щитка к защитной каске осуществляется за счет адаптера с поворотной-фиксирующим устройством, изготовленного из холодо- и термостойкого материала, устойчивого к износу и гарантирующего надёжную фиксацию лицевого щитка в двух положениях «вверх-вниз»;
- увеличенный экран из твердого оптически прозрачного материала имеет скошенную книзу форму для увеличения эргономики изделия, исключает неудобства при повороте и наклоне головы;
- экран удлиненный для дополнительной надежной защиты шеи и верхней части груди от механических повреждений и высокой температуры;
- оптический класс 1.



рабочее положение



нерабочее положение:
надежная фиксация экрана
под углом 90°, отсутствие
парусности, повышенная
эргономика

Щитки защитные лицевые РОСОМЗ® серии КБТ ВИЗИОН для защиты от механических воздействий, неионизирующего (инфракрасного, ультрафиолетового) излучения, химических факторов: брызг и капель жидкостей, повышенных температур: брызг расплавленного металла и горячих частиц.



ЕТН. Защита от теплового излучения

КБТ ВИЗИОН Блокер®
арт. 043025-2

Светофильтр: серо-голубой
Защитные свойства: 4-1,7 RZ 1 AT 9 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C



КБТ ВИЗИОН Блокер® АЛМАЗ
арт. 043525-2

Светофильтр: серо-голубой
Покрытие: АЛМАЗ
Защитные свойства: 4-1,7 RZ 1 AT 9 K 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -10°C +130°C



КБТ ВИЗИОН ENERGO
арт. 04225-2

Светофильтр: серо-голубой
Покрытие: СтронГлас®
Защитные свойства: 4-1,7 RZ 1 AT 9 K N 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C



Щитки защитные лицевые РОСОМЗ® серии КБТ ВИЗИОН для защиты от механических воздействий, неионизирующего излучения (ультрафиолетового), химических факторов: брызг и капель жидкостей, повышенных температур: брызг расплавленного металла и горячих частиц, термических рисков электрической дуги.



ЕТН. Защита от опасностей, связанных с воздействием термических рисков электрической дуги

КБТ ВИЗИОН ENERGO
арт. 04197-2

Светофильтр: бесцветный
Покрытие: СтронГлас®
Защитные свойства: 2С-1,2 RZ 1 AT 8 9 K N 253 3 8 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C



Щитки защитные лицевые РОСОМЗ® серии КБТ ВИЗИОН для защиты от механических воздействий, неионизирующего (ультрафиолетового) излучения, химических факторов: брызг и капель жидкостей, повышенных температур: брызг расплавленного металла и горячих частиц.



ЕТН. Защита от механических опасностей

КБТ ВИЗИОН ТИТАН
арт. 04390-2

Светофильтр: бесцветный
Защитные свойства: 2С-1,2 RZ 1 AT 9 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C



КБТ ВИЗИОН ТИТАН с подбородником
арт. 04391-2

Светофильтр: бесцветный
Защитные свойства: 2С-1,2 RZ 1 AT 9 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C



КБТ ВИЗИОН АЛМАЗ
арт. 043537-2

Светофильтр: бесцветный
Покрытие: АЛМАЗ
Защитные свойства: 2С-1,2 RZ 1 AT 9 K 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -10°C +130°C



КБТ SUPER ВИЗИОН
арт. 04397-2

Светофильтр: бесцветный
Защитные свойства: 2С-1,2 RZ 1 AT 9 K N 253 3 9 AT
Температура эксплуатации: -50°C +130°C

