

Щитки защитные лицевые НБТ ВИЗИОН

Повышенная механическая защита

винты и гайки
из термостойкого
материала



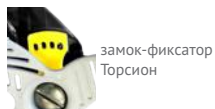
универсальное
наголовное
крепление
с храповым
механизмом
RAPID

регулировка
по углу наклона
(4 положения)

*на фото НБТ2 ВИЗИОН



в зависимости от фиксации
щитка в отверстиях
замка-фиксатора Торсион
угол наклона экрана меняется



замок-фиксатор
Торсион

регулировка по углу наклона
(4 положения)

Характеристики:

- увеличенный экран из твердого оптически прозрачного поликарбоната имеет скошенную 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;
- экран из твердого поликарбоната, устойчив к истиранию и царапинам;
- оптический класс 1;
- козырек увеличенного размера из ударопрочного и термостойкого полипропилена имеет специальную площадку для нанесения логотипа;
- наголовное крепление регулируется по высоте ношения (теменная часть) и размеру головы (затылочная часть). Регулировки по размеру позволяют точно подгонять и надежно фиксировать щиток на голове пользователя, исключая вероятность спадывания, особенно при использовании с головными уборами;
- мягкий, гигиеничный, сменный налобный обтюратор из материала Meditex.

Щитки защитные лицевые обеспечивают защиту головы, глаз и лица от твердых частиц, абразива, искр и брызг жидкостей, высокой температуры, искр и брызг расплавленного металла, УФ-излучения в широком диапазоне температур. Предоставляют возможность комфортной работы в корригирующих очках и респираторах.

УДАРОПРОЧНЫЕ

Особенности экрана в зависимости от материала:

- **ударопрочный и термостойкий поликарбонат** - защита от высокоскоростных летящих частиц с высокоэнергетическим ударом.
- **мелкоячеистая металлическая сетка** размер ячейки 0,7 x 0,7 мм - защита от высокоскоростных летящих частиц с низкоэнергетическим ударом.

Рекомендуются:

арт. 415291, 425190, 435190, 435291 для работ в различных отраслях промышленности, для защиты глаз и лица от брызг неразбавляющихся жидкостей, от твердых частиц, абразивов, искр, брызг расплавленных черных и цветных металлов, от высоких температур;

арт. 425416, 435416 для защиты глаз и лица при работе на станках, производственных установках и оборудовании; при скоростном точении, фрезеровании, дробильных, камнетесных, лесозаготовительных (древобработывающих) и других работах в особо тяжелых и травмоопасных условиях труда в машиностроении, для работ, вызывающих повышенный износ экранов и сопровождающихся образованием крупных осколков, в условиях высокой влажности воздуха, при наличии большого количества абразивного материала, при работе с триммерами



EAC

Наименование:	НБТ2 ВИЗИОН
Артикул:	425190
Наголовное крепление:	RAPID
Размер:	50-65 см
Материал экрана:	ударопрочный и термостойкий поликарбонат
Защитные свойства:	2-1,2 Φ 1 АТ 3 9
Размер экрана:	220 x 315 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	315 г.



Наименование:	НБТ3 ВИЗИОН
Артикул:	435190
Наголовное крепление:	ZEN®
Размер:	52-64 см
Материал экрана:	ударопрочный и термостойкий поликарбонат
Защитные свойства:	2С-1,2 Φ 1 АТ 3 9
Размер экрана:	220 x 315 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	310 г.



Наименование:	НБТ2 ВИЗИОН СТАЛЬ
Артикул:	425416
Наголовное крепление:	RAPID
Размер:	50-65 см
Материал экрана:	мелкоячеистая сетка
Защитные свойства:	Φ FT
Размер экрана:	235 x 390 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	310 г.



Наименование:	НБТ1 ВИЗИОН с подбородником
Артикул:	415291
Наголовное крепление:	STANDART
Размер:	52,5-64 см
Материал экрана:	ударопрочный и термостойкий поликарбонат
Защитные свойства:	2-1,2 Φ 1 АТ 3 9
Размер экрана:	180 x 285 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	310 г.



Наименование:	НБТ3 ВИЗИОН с подбородником
Артикул:	435291
Наголовное крепление:	ZEN®
Размер:	52-64 см
Материал экрана:	ударопрочный и термостойкий поликарбонат
Защитные свойства:	2С-1,2 Φ 1 АТ 3 9
Размер экрана:	180 x 285 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	320 г.



Наименование:	НБТ3 ВИЗИОН СТАЛЬ
Артикул:	435416
Наголовное крепление:	ZEN®
Размер:	52-64 см
Материал экрана:	мелкоячеистая сетка
Защитные свойства:	Φ FT
Размер экрана:	235 x 390 мм
Материал козырька:	полипропилен
Диапазон рабочих t°C	от -50°C до +130°C
Вес изделия:	300 г.

