

ОКП 44 3580

**Лупа бинокулярная налобная
ЛБН-2,5^х**

**ЭТИКЕТКА
АЭП 33.17.001 ЭТ**

Назначение

Лупа бинокулярная налобная ЛБН-2,5^х АЭП 33.17.001 (лупа) предназначена для чтения, просмотра деталей, рисунков, чертежей, мелких предметов обоими глазами в лабораторных условиях, ювелирных, часовых и граверных мастерских, сборочных, механических и конструкторских подразделений промышленных предприятий и быта.

Лупа удобно крепится раздвижным ободом на голове, руки при этом остаются свободными для работы.

Благодаря стереоскопичности лупы можно рассматривать отдельные детали предметов по их глубине и форме, что невозможно при наблюдении в монокулярную лупу.

При необходимости с помощью винтов можно легко выводить лупу из поля зрения.

Основные технические данные

Увеличение, крат	2,5
Линейное поле зрения, мм	120
Рабочее расстояние, мм	150 – 200
Габаритные размеры, мм	56×188×240
Масса, кг	0,160

Комплект поставки

Наименование	Обозначение	Кол.	Примечание
Лупа бинокулярная налобная ЛБН-2,5 ^х	АЭП 33.17.001	1	
Упаковка	АЭП 42.83.578	1	
Мешок	Г 61.93.734	1	
Этикетка	АЭП 33.17.001 ЭТ	1	

Свидетельство о приемке

Лупа бинокулярная ЛБН-2,5^х АЭП 33.17.001 (партия луп)
 заводской № _____ изготовлена в соответствии с
 действующей технической документацией и признана годной для
 эксплуатации.



Начальник ОТК

- - 03. 2019

год, месяц, число

личная подпись

Чайков Г.В.

расшифровка подписи

Дата продажи _____

Штамп магазина

Правила хранения

Следует оберегать лупу от сырости и ударов. После работы с лупой необходимо протереть ее салфеткой.

Хранить лупу в сухом отапливаемом помещении при температуре не ниже 15°C.

Сроки службы и гарантии изготовителя

Срок службы лупы – 10 лет.

Изготовитель гарантирует работоспособность лупы в течение 1 года со дня продажи магазином при соблюдении потребителем бережного обращения с ней. При отправке лупы на ремонт приложить к ней настоящую этикетку.