

# Безопасность работ

## Забота о безопасности труда профессионалов

**Bosch предоставляет ассортимент принадлежностей для безопасной работы.**

Полностью соблюдаются действующие инструкции и предписания по технике безопасности, утверждённые профсоюзными объединениями и законодательством.



Здоровье – важнее всего. Защитные маски Bosch препятствуют проникновению тонкой пыли и частиц краски в дыхательные пути. Модуль с угольным фильтром снижает воздействие органических запахов.



Back

## Защитные маски:

при выборе респиратора для фильтрации тонкой пыли рекомендуется учесть обрабатываемый материал

Область применения	Действие	Материалы
Строительство	Заливка/торкретирование	Бетон, цемент (фундаменты)
	Санация	Работа с асбестом
	Шлифование, резка, сверление	Кирпичная кладка, бетон, камень и штукатурка
		Кирпичная кладка, бетон, камень и штукатурка с высоким содержанием кварца
		Цемент Шпаклёвка или наполнитель
Финишная обработка	Обработка стекло- и минерального волокна, например кровельной изоляции Оштукатуривание Кровельные работы, укладка керамической плитки	
Подготовка	Общие работы по демонтажу кирпичной кладки, бетона и камня	
Деревообработка	Удаление лакокрасочного покрытия	Шлифование/крацевание старых лакокрасочных покрытий
		Шлифование/крацевание лакокрасочных покрытий с содержанием хрома
	Удаление клея	Соскабливание, шлифование остатков клея, например полиэфирной смолы
Шлифование, резка, сверление	Древесина (кроме древесины бука и дуба) Бук и дуб	
	Металлообработка	Шлифование, резка, сверление
Металлообработка	Шлифование, резка, сверление	Ржавчина
		Металлы
		Железо
		Сталь
	Высококачественная сталь (высоколегированная)	
Резка	Использование лазерного луча	
Сварка	Алюминий	
Сварка, склёпывание	Ручная электродугловая сварка с использованием стержневых электродов с защитным покрытием или лазерная сварка	
	Конструкционная сталь и цинк Высококачественная сталь (электрод с торием)	
Малярные/лакокрасочные работы	Шлифование, резка, сверление	Краски, лаки и антикоррозионные покрытия
		Хромсодержащие краски, лаки и антикоррозионные покрытия
Распыление, лакирование	Водорастворимые покрытия древесины, содержащие медь, хром или мышьяк	
	Дисперсионные краски	
Обработка полимерных материалов	Шлифование, резка, сверление	Полимерные материалы

Наушники Bosch для снижения уровня шума до 27 дБ (беруши снижают до 32 дБ).



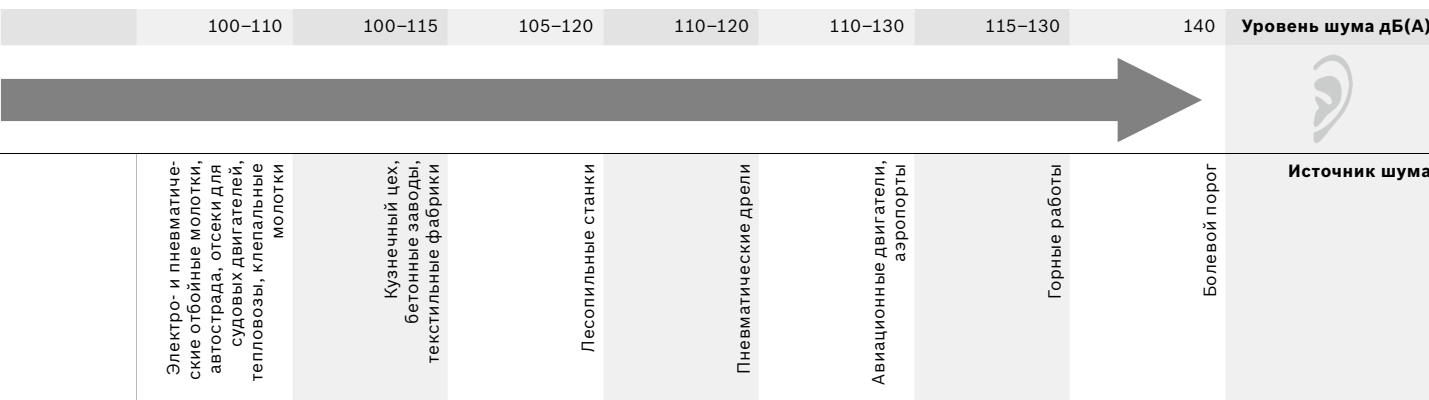
Уровень шума дБ(А)	0	15	85–95	85–100	90–100	90–105	95–105
	[Progressive noise level bar]						
Источник шума	Порог слышимости	Лес	Легкие тракторы	Газонокосилки	Обработка жести, шум в мастерских	Подвесные моторы	Тяжелые тракторы

\*Маски класса защиты FFP1 фильтруют не менее 80 % частиц вредных веществ  
 Маски класса защиты FFP2 фильтруют не менее 94 % частиц вредных веществ  
 Маски класса защиты FFP3 фильтруют не менее 99,95 % частиц вредных веществ

Вредные вещества	FFP1*	FFP2*	FFP3*
Бетонная пыль		●	
Асбестовые волокна			●
Каменная пыль	●		
Каменная пыль		●	
Частицы пыли	●		
Частицы пыли	●		
Частицы пыли и волокна		●	
Тонкая штукатурная пыль		●	
Пыль от керамической плитки и кирпича		●	
Частицы пыли		●	
Тонкие частицы краски		●	
Тонкие частицы краски			●
Тонкие частицы		●	
Частицы древесной пыли		●	
Частицы древесной пыли			●
Пыль от ржавчины, металлическая пыль		●	
Дымление металла			●
Дымление металла	●		
Дымление металла		●	
Дымление металла			●
Дымление металла			●
Дым оксида алюминия, озон			●
Металлическая пыль, дым			●
Металлическая пыль, выделяющийся при сварке дым		●	
Металлическая пыль, дым оксида металла			●
Тонкие частицы краски		●	
Тонкие частицы краски			●
Тонкий красочный туман			●
Частицы краски		●	
Частицы полимерных материалов		●	







Защитные очки для сварки Bosch защищают от искр и ослепления при шлифовальных и сверлильных работах, а также от пыли.



# Принадлежности для безопасности работ

## Защита глаз

Свойства изделия	Информация по заказу					
	Проверено в соответствии с	Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки <sup>1</sup>	Код EAN 3165140...
 <p>Полнообзорные защитные очки С непрямой вентиляцией и бесцветными полимерными стеклами с покрытием, препятствующим запотеванию. От сильной ударной нагрузки, грубой пыли и жидкости. Подходят также для людей, носящих очки</p>	EN 166	2 607 990 037	P1d	1	1	093668
 <p>Защитные очки для сварки с откидными стеклами С непрямой вентиляцией. Атермические стекла для сварки, степень защиты 5A1. Для сварки автогеном, в защитном газе, для плазменной сварки и твёрдой пайки. При откинутых стеклах для выполнения шлифовальных, полировальных, фрезерных и сверлильных работ. Подходят также для людей, носящих очки. Не предназначены для работ с использованием лазера!</p>	EN 166	2 607 990 038	P1d	1	1	093675
 <p>Защитные очки Полностью прозрачные, можно носить поверх очков для коррекции зрения</p>	EN 166	2 607 990 041	P1d	1	1	093705
 <p>Полная защитная маска Специально для работы с цепными пилами</p>	-	2 607 990 045	-	1	1	093743

## Защита дыхательных путей

 <p>Респиратор для фильтрации мелкой пыли От неядовитой мелкой пыли, для использования в домашних мастерских, при таких работах как сверление, долбление и резка. Не подходит для защиты от токсичных газов и паров!</p>	EN 149 FF P1	2 607 990 032	P1d	2	1	093613
 <p>Респиратор для фильтрации мелкой пыли От слабоядовитых частиц, мелкой пыли, шлифовальной пыли, шлифования древесины и бетона; например, слабоядовитой красочной шлифовальной пыли. Равен классу FF P1, однако с более высокой степенью защиты</p>	EN 149 FF P2	2 607 990 034	P1d	2	1	093637
 <p>Респиратор для фильтрации мелкой пыли и нейтрализации запахов Против низкотоксичных, резких органических запахов и частиц (респиратор для окраски распылением). С клапаном выдоха для облегчения дыхания. Со встроенным угольным фильтром для уменьшения запаха</p>	EN 149 FF P2	2 607 990 036	P1d	2	1	093651

• Единица товарной упаковки (штук в упаковке)

• Единица транспортной упаковки

<sup>1</sup>Единица транспортной упаковки. Единица транспортной упаковки состоит из определённого количества товарных упаковок. Заказанное количество товара должно быть кратно количеству товара в транспортной упаковке.

## Защитные наушники



**Защитные наушники**  
 Снижение уровня шума 19 дБ (А)  
 Регулируемая пластиковая скоба. Все детали моющиеся. Значение L 14 дБ, значение M 20 дБ, значение H 27 дБ, значение SNR 23 дБ

EN 352	2 607 990 042	P1d	1	1	093712
--------	---------------	-----	---	---	--------



**Защитные наушники**  
 Снижение уровня шума 24 дБ (А)  
 Складывающееся, регулируемое оголовье с мягкой прокладкой. Значение L 17 дБ, значение M 25 дБ, значение H 32 дБ, значение SNR 28 дБ

EN 352	2 607 990 043	P1d	1	1	093729
--------	---------------	-----	---	---	--------



**Беруши**  
 В пластмассовой коробке. Значение L 31 дБ, значение M 32 дБ, значение H 32 дБ, значение SNR 34 дБ

EN 352	2 607 990 044	P1d	10	1	093736
--------	---------------	-----	----	---	--------

## Защитные перчатки

- ▶ Руки обязательно должны быть защищены – например при демонтажных работах могут случайно отскакивать куски с острыми краями



**Защитные перчатки**  
 Из серой воловьей кожи (спилок) толщиной 1,2 мм, с тыльной стороны из хлопчатобумажного тика, с защитой ногтей, суставов и запястья, вшитым резиновым шнуром, эластичной манжетой из тика, подкладкой на ладони, длиной 26 см, стандартный мужской размер 10

2 607 000 134	P1d	1	1	017954
---------------	-----	---	---	--------

• Единица товарной упаковки (штук в упаковке)

• Единица транспортной упаковки. Единица транспортной упаковки состоит из определённого количества товарных упаковок. Заказанное количество товара должно быть кратно количеству товара в транспортной упаковке.

