

### Модели ТМ-Н1 и ТМ-Н2 серии Н

# Инструкция по подготовке к использованию пылезащитной маски с капюшоном

\* Маска рассчитана на использование с воздуходувкой Freflow V1 PAPR.





#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



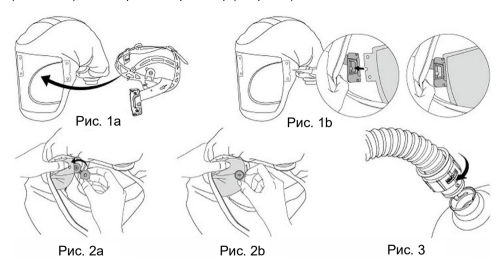
Данная маска с капюшоном предназначена для защиты от аэрозольных загрязнителей и должна использоваться вместе с воздуходувкой Freeflow V1.

#### СБОРКА И РАЗБОРКА

Вставить пряжки наголовника в пластмассовые детали, находящиеся по обе стороны от маски (см. рис. 1a/b).

Защелкнуть пряжки наголовника через отверстия, находящиеся по обе стороны от маски (см. рис. 2a/b).

Вставить трубку в воздуховод и повернуть в направлении, противоположном «OPEN» (ОТКРЫТЬ), чтобы сработал фиксатор (см. рис. 3).

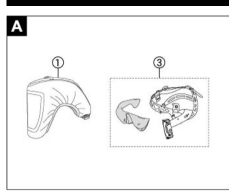


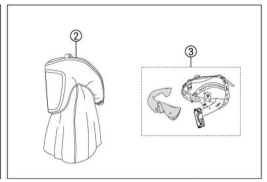
#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель изделия	TM-H1		
Описание изделия	Пылезащитная маска с капюшоном		
Macca	120 г		
Соответствие стандартам	EN 12941, TH3 P R SL, UKCA, UKNI, EAC		
Условия применения	Запыленная среда без необходимости защиты шеи и плеч, условия работы с низкими требованиями к химической стойкости.		
Области применения	Лаборатории; фармацевтическая и пищевая промышленность; производство аккумуляторов, полупроводников, электроники; обработка поверхности (полировка).		

Модель изделия	TM-H2	
Описание изделия	Пылезащитная маска с капюшоном, защищающим шею	
Macca	150 г	
Соответствие стандартам	EN 12941, TH3 P R SL, UKCA, UKNI, EAC	
Условия применения	Запыленная среда, требующая защиты шеи и плеч, условия работы с низкими требованиями к химической стойкости.	
Области применения	Покраска; ветроэнергетика; лаборатории; фармацевтическая и пищевая промышленность; производство аккумуляторов, полупроводников, электроники; обработка поверхности (полировка).	

## ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ





ПО3.	НОМЕР ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ				
А. Маска с капюшоном						
A-1	V1H1 00	Маска с капюшоном Н1				
A-2	V1H2 00	Маска с капюшоном Н2				
A-3	V1HG HI 00	Наголовник для масок Н1 и Н2 (включая внутреннюю ленту)				