

Medexpro fornisce qualità superiore [maschere](#) che può essere stampato **logo**. Se siete interessati, pls mi domandano.

Nostro [maschere](#) sono tutti di design 3D e ci sono sei tipi.



Articoli per clienti

Il prodotto personalizzato appartiene alla particolarità. Dopo aver confermato il campione personalizzato, il prodotto non può essere modificato. Si consiglia di confermare le informazioni con il servizio clienti prima della produzione.

The filtration effect of non oil particulate matter was at least 96.7%

customizable



Custom items

The custom product itself belongs to the particularity. After confirming the customized sample, the product cannot be changed. It is suggested to confirm the information with the customer service before production.

Procedura per l'utilizzo

Eseguire l'igiene delle mani prima di indossare la maschera.

Scegliere la dimensione corretta della maschera e assicurarsi che non vi siano difetti.

1. tenere il VT103 nel palmo della mano con il portaobiettivi a punta delle dita, appendere le cinghie auricolari liberamente sotto le mani.

2. Posizionare il 103V sotto il mento con il portaobiettivi.

Tenendo il VT103 in posizione, tirare le due cinghie su ogni orecchio.

3. e poi tirare il cerchio su un'altra cinghia, farlo in posizione sul collo.

4. se avete i capelli lunghi, la cinghia deve essere posizionata sotto i vostri capelli.

Posizionare il VT103 basso sul naso.

5. usando entrambe le mani, stampi il revolver alla figura del vostro naso spingendo verso il basso e verso l'esterno.

Mentre si sposta la punta delle dita lungo entrambi i lati del portaobiettivi.

6. eseguire un controllo di adattamento ponendo entrambe le mani completamente sopra la maschera.

Fare attenzione a non disturbare la posizione ed espirare bruscamente.

Se le fughe d'acqua intorno al naso, regolare il nasello come descritto al punto 5.

Se le perdite d'aria ai bordi della maschera, regolare le cinghie indietro lungo i lati della testa.

Eseguire nuovamente il controllo in caso di regolazione.



