

KIMTECH™

Kimtech™ M6 részecskeszűrő maszk



A kétrétegű kialakítás
**védelmet nyújt a
szennyeződésekkel szemben**,
és gondoskodik a kényelemről

Puha, hajlítható orrvédő

**Optimális
légáteresztés**

A Kimtech™ M6 részecskeszűrő maszkok

ISO 6 és magasabb osztályú tisztatéri környezethez ajánlottak. Kétrétegű kialakítással rendelkeznek: a polietilén fóliából készült külső réteg védelmet nyújt a szennyeződésekkel szemben, a belső, kétkomponensű szövet pedig a kényelemről gondoskodik.

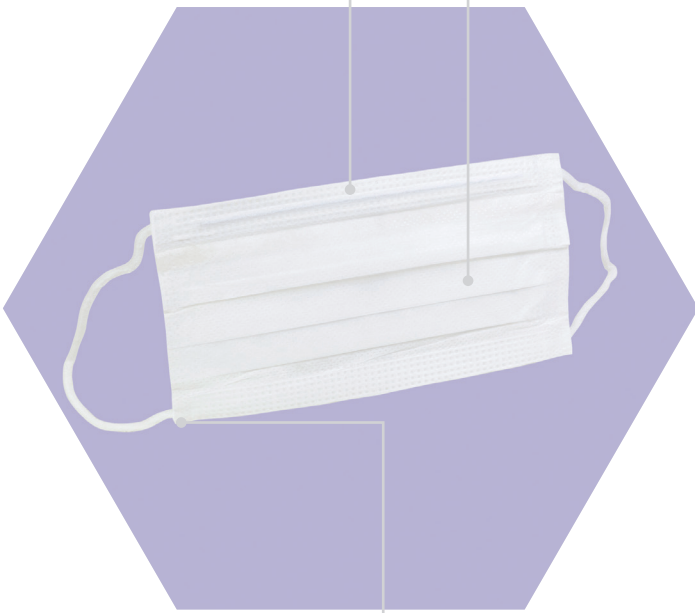
A redőzött maszkok kötött fülakasztókkal és teljesen zárt, hajlítható orrvédővel vannak ellátva. Optimális légáteresztést biztosítanak

az alkalmazottak kényelme érdekében. Ezek a duplán csomagolt arcmaszkok számos környezetben népszerűek, többek között félvezető, lemezmeghajtók, adattárolók és integrált áramkörök esetében.

Kimtech™ M6 részecskeszűrő maszk

Puha, hajlítható
orrvédő

Tartós



Ultrahangos forrasztás

Főbb jellemzők

- › Tartós, ultrahangos forrasztású fülakasztók
- › Teljesen zárt, puha és hajlítható orrvédő
- › Kétrétegű anyagból, egy polietilén külső rétegből és egy puha, kétkomponensű belső szövetből készül
- › Duplán csomagolva
- › ISO 6 vagy magasabb osztályú tisztatéri környezetekhez javasolt
- › Szilikon- és latexmentes

Fizikai tulajdonságok

Szövetteszt	Tesztelési módszer	Eredmény
Részecskeszűrési hatékonyság (PFE) 0,1 µm esetén	ASTM F2299	≥72%
Baktériumszűrési hatékonyság (BFE) 3,0 µm esetén	ASTM F2101	≥27%
Nyomás különbség (DP) mm H ₂ O/cm ²	ASTM F2100	< 1

Kimtech™ M6 részecskeszűrő maszk				
Kód	Leírás	Szélesség	Szín	Összesen/doboz
62477	Kötött Fülakasztók	18 cm	Fehér	50 maszk/zacskó 10 zacskó/doboz = 500 maszk