



Proteção da cabeça

# M6400 SPRAY KIT

RESPIRATÓRIA REUTILIZÁVEL

Kit respiratório com semimáscara e filtro A2P3, ideal para ambientes químicos e com tinta



## Benefícios



### Conforto

· #MUSPEC



### Facilidade de utilização

· #MUSPEC



### Durabilidade

· Cartuchos reutilizáveis, após armazenamento adequado, para uma utilização prolongada do aparelho respiratório



### Compatibilidade

· A âncora de baioneta M6000 é compatível com a gama de cartuchos M6000 (gás e partículas), 2 máscaras um conjunto de cartuchos

## Área de utilização

- Agricultura
- Segunda obra / Artesão
- Manutenção
- Automóvel
- Trabalho temporário
- Transporte

## Certificações e normas



EN 140

EN 14387

A2

EN 143

P3R

## Protege contra



Químicos



Partículas



Proteção da cabeça

# M6400 SPRAY KIT

RESPIRATÓRIA REUTILIZÁVEL

Kit respiratório com semimáscara e filtro A2P3, ideal para ambientes químicos e com tinta

## Detalhes - Normas

## Detalhes técnicos

Kit	Half mask kit
Material da máscara	Polipropileno
Máscara de ventilação livre	Meia máscara com união de filtro
Fleece comfort zone	Arround the nose comfort
Material da saia	TPE
Filter type	Combinated filters
Filter connection type	Thread (RD40)
Filter support	Two filters
Tipos de proteção	Partículas, Poeiras, Gás, Dolomita, Gases e vapores orgânicos > 65 °C
Válvula	sim
Sistema de fixação	Flanges
Utilização	R
Vantagem adicional	Ajustável
Famílias de risco	Gás, Partículas
Dolomite	sim
Gaz/particles letters	A2P3
Tamanhos	M, L
Peso (g)	299
Quantidade por caixa (PCB)	10
Packaging (unit)	1








Head protection

# M6400 SPRAY KIT

## REUSABLE RESPIRATORY

A2P3 half mask and filter respiratory kit, ideal for chemical and painting environments

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
M6400EA2P3R	Black-Grey	M/L	M6400 SPRAY KIT	3295249204457	13295249204454	10	1	3.5 kg	28.0 cm	40.4 cm	33.8 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height