

Art. no.: 23374

OX-ON Half Mask PCX A2P3 R D Comfort



Eigenschaften:

- Geeignet für Arbeiten mit Farben, Lacken und in staubigen Umgebungen
- Gute Sicht
- A2P3-Filter
- Hervorragende Passform
- Extrem niedriger Atemwiderstand
- Hergestellt aus umweltfreundlichem TPE
- Verstellbare elastische Bänder
- Hergestellt in der EU

Farben:

schwarz, orange

Gesamte CO2-

Emission:

N/A

Materialien:

Gesamtwasserverbrauch

h:

N/A

Beschreibung des Produkts:

Die OX-ON Halbmaske PCX A2P3 Comfort ist eine äußerst komfortable Halbmaske mit guter Sicht, die den Schutzanforderungen für Arbeiten mit Farben und Lacken entspricht. Zum Beispiel bei der Verwendung von Zelluloseverdünner, verschiedenen Holzschutzmitteln, PCB und Sprühlack (Weitere Informationen finden Sie unter Punkt 8 im Sicherheitsdatenblatt des betreffenden Produkts). Die Halbmaske bietet zudem optimalen Atemschutz gegen Staub und Partikel.

Die Filter sind zudem dolomitgetestet, was bedeutet, dass sie eine besonders hohe Staubaufnahmefähigkeit haben und der Atemwiderstand nur langsam ansteigt. Die One-Size-Maske ist mit elastischen Bändern ausgestattet, sodass sie sich einfach und schnell an das Gesicht anpassen lässt – für einen perfekten Sitz.

Die Atemschutzmaske besteht aus TPE (thermoplastischem Elastomer), das für einen besonders angenehmen Tragekomfort sorgt. Ein einzigartiges Ausatemventil reduziert Feuchtigkeit und Wärme im Inneren der Maske erheblich und sorgt so für optimalen Komfort.






Wenn Sie mit oder in Kontakt mit PCB, Schimmel, Blei oder anderen gefährlichen Stoffen arbeiten, ist es wichtig, die spezifischen Richtlinien der Arbeitsschutzbehörden zur Verwendung von Schutzausrüstung zu beachten. Hinweis: Die Filter dieses Maskentyps sind nicht austauschbar.

Größen:

STR.	ART. NO.	EAN
One size	23374	5701952233748

Mindestbestellmenge und Verpackung:

MINDESTBESTELLMENGE	PK.	KLL.
1 stk	N/A	50 stk

EN-Normen	<p>EN 405+A1</p> 
Zertifikate	 <p>CAT. III</p>
Features	 <p>ADJUSTABLE ELASTIC BAND</p>  <p>THERMOPLASTIC ELASTOMER MATERIAL</p>  <p>LOW BREATHABLE RESISTANCE</p>