

BETA

Bessere Sicht, besserer Schutz

Beta Schweißhelme bieten einen hervorragenden, leichten Augen- und Gesichtsschutz für alle Schweiß-, Schneid-, Schleif- und Inspektionszwecke. Die Produktreihe der Beta Schweißschutzmasken wurde für professionelle Schweißer entwickelt und wurde nach EN175 B zertifiziert. Die Masken haben entweder passive Glas- oder automatisch verdunkelnde Filterscheiben.

Alle Beta-Modelle haben die gleiche leichte, aber starke Schalenkonstruktion, ein Komfortkopfband, einen hochklappbaren GapView-Schweißfilter und einen Rahmen für Vergrößerungsgläser. In Kombination mit dem Kemppi PAPER-System bieten die Beta FA Modelle einen TH2-Atemschutz für Ihre Atemwege.

- **Schutz zum Schweißen, Schleifen und Schneiden**
- **Super Leichtgewicht, beginnt bei nur 473g**
- **Aufklappbare Filterscheibe mit GapView-Zwischenposition**
- **Zusätzlicher Schutz für Gesicht und Hals**
- **ADF- und passive Filterscheibenmodelle**
- **Komfortkopfband**
- **Optionaler Halsschutz aus Leder**
- **Rahmen für Vergrößerungsgläser**

Schweißerschutzmasken



Beta e90P/e90A/e90X

Leichte Schweiß- und Schleifmasken. Passive oder automatische Schweißfilterscheiben zum Aufklappen, große, durchsichtige Sichtmaske, GapView-Einstellung, Komfortkopfband. (Seite 26)



Optionaler Halsschutz

Optionale Schweißerschürze aus Leder ist für die Verwendung mit allen Alfa e und Beta e Modellen erhältlich. Druckknöpfe ermöglichen ein einfaches Abnehmen und Anbringen. Optionaler Lederschutz für Hals und Schultern ist für die Verwendung mit Kemppi-Personenschutz-ausrüstung erhältlich.

Schweißer-Atemschutzsysteme



Beta e90 PFA/SFA/XFA

TH2-zugelassene PAPR-Pakete mit Lösungen für Partikel- und Gasfilterung. Für Schweiß-, Schleif- und Prüfarbeiten geeignet. Optional auch mit automatischer Schweißfilterscheibe. (Seite 27)



Beta e90 PFA/SFA/XFA Airline

Schweißer-Atemschutzmasken zum Anschluss an eine externe Atemluftquelle. Für Schweiß-, Schleif- und Prüfarbeiten geeignet. Optional auch mit automatischer Schweißfilterscheibe. (Seite 27)

Leichtgewicht, Komfort und Schutz für Augen, Gesicht und Atemwege



BETA SCHWEISSERSCHUTZMASKEN

Die Produktreihe der Beta Schweißerschutzmasken wurde für professionelle Schweißer entwickelt und wurde nach EN175 B und AS/NZS 1337.1 für Schweiß-, Schleif- und Schneidverfahren zertifiziert. Die fünf Modelle sind entweder mit passiven Glas- oder automatisch verdunkelnden Filterscheiben ausgestattet. Alle Beta-Modelle haben die gleiche leichte, aber starke Schalenkonstruktion, ein Komfortkopfband, einen hochklappbaren GapView-Schweißfilter und einen Rahmen für Vergrößerungsgläser. Die Schalenkonstruktion zeichnet sich durch großzügige Abmessungen aus und bietet den Gesichtsbereichen einen hervorragenden Schutz vor Lichtbogenstrahlung bei gleichzeitig gutem Zugang für enge Arbeitsräume.

Modelloptionen und -merkmale

- Beta e90P/e90A/e90X
- Zum Schweißen, Heften, Schneiden, Schleifen und Prüfarbeiten
- Optionen für passive oder ADF-Schweißfilterscheiben
- Beta e90X bietet den XA 47 LiFE+ Color ADF mit Schutzstufe 14 und 15
- Beta e90A bietet SA 60B LiFE+ Color ADF mit 60 cm² Sichtbereich
- Besserer Schutz der Gesichtsseiten
- Komfortkopfband
- Leichtgewicht – Beta e90P wiegt nur 473 g
- Optionales Vergrößerungsglas
- Die Spezifikationen der Modelle finden Sie auf Seite 46.



Beta-Modelle bieten eine Reihe von automatischen Schweißfiltern sowie optionale Vergrößerungsgläser.





BETA ATEMSCHUTZ

Beta FA Atemschutzgeräte liefern kühle und saubere Atemluft, entweder aus einer akkubetriebenen Gebläse-Filtereinheit PFU 210e mit optimaler Bewegungsfreiheit am Arbeitsplatz oder einer umluftunabhängigen Lösung, bei welcher der Luftstrom mit dem Druckluftregler RSA 230 gesteuert wird. Obwohl die Bewegung auf einen lokalen Bereich begrenzt wird, sind die umluftunabhängigen Lösungen für Anwendungen geeignet, bei denen es zu Ansammlungen von Schweiß- und Schutzgasen kommen kann, welche die Atemluft verdrängen. Die Beta FA Modelle sind für einen maximalen Leckverlust von 2 % zertifiziert. Bei einem Anschluss an die Filtereinheit PFU 210e bieten sie die Möglichkeit einer kombinierten Partikel- und Gasfilterung.

Modelloptionen und -merkmale

- Beta e90 PFA/SFA/XFA
- Zum Schweißen, Heften, Schneiden, Schleifen und für Prüfarbeiten
- Akkubetriebene PAPR-Modelle oder umluftunabhängige Modelle
- Das XFA-Modell bietet die LiFE+ Color ADF-Technologie mit Schutzstufe 14 und 15
- EN 175 B, AS/NZS 1337.1, EN 12941 TH2 und AS/NZS 1716
- Partikel- und Gasfilteroptionen
- PAPR-Akkus mit Schnellladefunktion
- Ledergurt und Metallschnalle
- Komfortkopfband
- Leichtgewicht – Beta e90 PFA mit Gesichtsabdichtung wiegt nur 650 g
- Optionales Vergrößerungsglas



Der XA 47 bietet die LiFE+ Color-Technologie mit Schutzstufe 5, 8, 9-13, 14 und 15, mit zusätzlichem Schleif- und Schneidmodus.



Der SA 60B bietet die LiFE+ Color-Technologie mit Schutzstufe 3.5, 9-13, mit zusätzlichem Schleif- und Schneidmodus.

