

Jetstream® Schweißen & Schleifen Kits

Jetstream® TH2P R SL Schweiß & Schleif Kits / CBP010-001-100



BESCHREIBUNG

Jetstream® ist ein am Gürtel befestigtes, wiederaufladbares Atemschutzgerät mit einem Einwegfilter und großer Kapazität, der gefilterte Luft durch einen hochflexiblen, verstärkten Schlauch an eine Vielzahl von Kopfaufsätzen für unterschiedliche Anwendungen liefert.

Der Jetstream® Schweißer Koffer beinhaltet:

Cobra™ Schweiß-/Schleifkopfteil mit selbsttönendem Filter (Farbton 9-13)

Flexibler Schlauch mit flammhemmender Abdeckung

TH2P R SL Staub- oder TH2A2P R SL Gas- & Staubfilter

Durchflussmessgerät

Wiederaufladbare Batterie

Multiregionaler Steckeradapter

OPTIONEN

**Jetstream® TH2P R SL Schweiß & Schleif Kits
(CBP010-001-100)**

Jetstream® TH2A2P R SL Schweißen & Schleifen Kits
(CDP010-901-100)

SICHERHEITSSTANDARDS

EN 12941 • EN 379 • EN 166



SPEZIFIKATIONEN

Automatische Schweißfilter
Inaktiv DIN 4 (Deutsches Institut für Normung),
Aktiv DIN 9-13 ADF. (Automatischer
Verdunkelungsfilter)

Filter-Reaktionszeit
Hell Bis Dunkel in 0,05ms.

ADF Netzteil
Solar + Alkaline-Batterie



Optische Klasse 1 (Klasse 1 - Hohe Qualität für den
regelmäßigen Gebrauch). 2 - Klasse 2 - Mittlere Qualität für
gelegentlichen Gebrauch. 3 – Klasse 3 – Niedrige Qualität
für außergewöhnlichen Einsatz)
1



Schutz vor Flüssigkeitsspritzern
3

Klassifizierung
TH2

Filtrationseffizienz
98%

Nominaler Schutzfaktor
50



4-Punkt-Gurtsystem
Ja

Maskendesign
Eine patentierte durch Twin-Turbo-Technologie
gesteuerte Gebläseatemschutz-Einheit

Metallfreie
Nein



BSI Kitemark
Ja

Geräuschpegel
65dB



Filtertyp
P (Schützt gegen feste und flüssige Aerosole)



Gewicht des Gesamtprodukts
Ladegerät & Filter 1066g

ADF Optische Klasse
1/1/1/2 (Rein optische Klasse,
Lichtstreuungsklasse, Lichttransmissionsgrad-
Variationsklasse, Lichttransmissionsgrad-
Winkelabhängigkeitsklasse.

Filter-Klärzeit
Von Dunkel bis Hell: Minimum 0,1s, Maximal 0,5s



Markenzeichen des Herstellers
JSP Dolch



Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g
Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen.
B



Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe
(optional)
9



AUSATEMVENTIL
Ja

Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL)
2% bei Montage am Jetstream

UK Zugewiesener Schutzfaktor
20

Gesichtsabdichtungs-Typ
Hypoallergenes Material

Latexfrei
Nein

Batterie Typ
Wiederaufladbare 8 Stunden Batterie 6 V 4.4 Ah.
(NiMH)



Produktgewicht
Kopfberteil 1140g

Face Fit Testing Required
Nein

*** Nicht mit Gasfilter kompatibel ***



Produktgewicht
TH2P R SL Filter 124g

EIGENSCHAFTEN



Komfort

Taillenmontierte Gebläseatemschutz-Einheit mit
vollautomatischem Alarm und integrierter Batterie
an einem breiten, bequemen Hüftgurt.



Anpassungsfähig

Eine breite Palette von Kits, Filtern und
Kopfberteilen steht für eine Vielzahl von
Aufgaben zur Verfügung.



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 20 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





No Face Fit Testing

Jetstream® eignet sich für Anwender mit sauber getrimmtem, gepflegtem Barthaar und erfordert keine Dichtsitzprüfung.



Komfort

Tailenmontierte Gebläseatemschutz-Einheit mit vollautomatischem Alarm & integrierter Batterie an einem breiten, bequemen Hüftgurt. Das komplette Gerät und der Gurt wiegen nur 765 g.



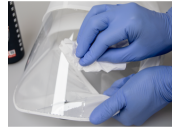
Simple Maintenance

Schlüsselkomponenten sind als Ersatzteile erhältlich und ermöglichen eine einfache Wartung und die Möglichkeit, mehrere Kopfteile oder Filter zu erwerben.



High Performance

Das jeweilige Kopfteil wird durch den Jetstream® Filter und über einen sehr flexiblen Schlauch pro Minute mit 180 Litern Luft versorgt.



Leichte Reinigung

Schnelle und einfache Reinigung; Haube, Filtergehäuse, Gebläseeinheit und Schlauch können mit einem feuchten Tuch mit milder Reinigungslösung abgewischt werden.




Hochleistungsfilter

TH2P R SL (Ein wiederverwendbarer fester und flüssiger Partikel-Aerosolfilter)

SERIE

DOWNLOADS

Jetstream®

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-welder-kit.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 20 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

