

## Airfed Cobra™ Schweiß- und Schleifvisier DIN 9-13

Airfed Cobra™ Schweiß- und Schleifvisier DIN 9-13 / CBJ011-001-100



### BESCHREIBUNG

Airfed Cobra™ Schweiß- und Schleifvisier Kopfteil für Jetstream®. Das Airfed Cobra™ Schweiß- und Schleifvisier bietet Schutz vor Aufprall und schädlichem Licht und verfügt über ein einzigartig entwickeltes, hocheffizientes und dennoch leises Luftstromsystem, durch das 180 Liter gefilterte Luft pro Minute abgegeben werden.

### OPTIONEN

**Airfed Cobra™ Schweiß- und Schleifvisier DIN 9-13  
(CBJ011-001-100)**

### SICHERHEITSTANDARDS

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

Metallfreie  
Nein

ADF Optische Klasse  
1/1/1/2 (Rein optische Klasse,  
Lichtstreuungsstufe, 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

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets  
(optional)  
9

## SERIE

**Jetstream**  
ACCESSORIES

## DOWNLOADS

 [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@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 2 / Issued 26 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

