

# SCHWEISSBÄNDER

Schweißbänder für JSP Helme

TECHNISCHE  
SPEZIFIKATION

KOPFSCHUTZ

ZUBEHÖR

Mikrofaser-Schweißband nur für  
EVO®8



Größenvergleich zwischen dem Mikrofaser-Schweißband für den EVO®8 und dem Nylon-Schweißband mit Schaumstoffrückseite für andere Helme aus der EVO® Reihe



NYLON SCHWEISSBAND MIT  
SCHAUMSTOFFRÜCKSEITE



KUNSTLEDER SCHWEISSBAND (Nomaz)



## Hyperkewl™

Das Schweißband besteht aus Hyperkewl™ PLUS Verdunstungskühlmaterial. Ein einzigartiges Gewebe das Wasser aufnimmt und es durch Verdunstung langsam wieder abgibt.

1-2 Minuten in Wasser einweichen, überschüssiges Wasser vorsichtig herausdrücken. Die Kühlwirkung hält bis zu 10 Stunden an.

Leichtes Produkt für ganztägigen Komfort, das aus hygienischen Gründen bei 60°C in der Maschine gewaschen werden kann.

## AUSWAHL

JSP bietet eine Vielzahl von Schweißbändern für ihre Helme an. Ein pH-neutrales und dermatologisch getestetes Chamlon- und Kunstleder-Schweißband mit einem Baumwollkern, der mit seiner porösen PU-Beschichtung für maximale Schweißabsorption sorgt. Ein Nylon-Schweißband mit Schaumstoffrückseite für optimalen Tragekomfort. Ein Hyperkewl™ Schweißband mit Kühltechnologie, das gewaschen und wiederverwendet werden kann.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Um ein neues Schweißband anzubringen, entfernen Sie das Alte, indem Sie es an der Schweißnaht aufreißen. Achten Sie darauf, das Gurtsystem nicht zu beschädigen

Platzieren Sie die Haken am Gurtsystem durch eine Seite des neuen Schweißbandes, falten sie es um und befestigen sie es auf der anderen Seite des Gurtes.

CHAMLON SCHWEISSBAND



## NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Bei empfindlichen Menschen kann das Gurtsystem und das Schweißband allergische Reaktionen auslösen.

In diesem Fall den Gefahrenbereich verlassen, den Helm abnehmen und ärztlichen Rat einholen.

Die Benutzer werden auch auf die Gefahren aufmerksam gemacht, die mit dem Ändern oder Entfernen von Originalbauteilen verbunden sind, die nicht den Empfehlungen des Herstellers entsprechen.

## REINIGUNG & PFLEGE

Das Schweißband kann in der Maschine gewaschen werden. Chemische oder scheuernde Reinigungsmittel sollten nicht verwendet werden.

Die Schweißbänder sollten vor direkter Sonneneinstrahlung und Chemikalien geschützt und nicht extremen Temperaturen ausgesetzt werden.



HYPERKEWL™ KÜHLENDES  
SCHWEISSBAND, passend für alle EVO  
Helme (außer EVO®8)

AUSSCHLUSS: Die in dieser technischen Spezifikation enthaltenen Informationen waren zum Zeitpunkt der Ausgabe korrekt. Im Rahmen der kontinuierlichen Produktverbesserung und -entwicklung können sich die Informationen ohne Vorankündigung ändern. Um abzugleichen, ob die Ihnen vorliegende Information aktuell ist, senden Sie bitte eine E-mail an [technical@jpsafety.com](mailto:technical@jpsafety.com)



MANUFACTURING FOR SAFETY  
[WWW.JPSAFETY.DE](http://WWW.JPSAFETY.DE)

[SALES@JPSAFETY.DE](mailto:SALES@JPSAFETY.DE)  
TEL: +49 211 50668449



Ausgabe: 09/07/2020 - 3