

KUHN

Handschuhe mit patentiertem Verschlussystem

Artikel vom 30. März 2022

Handschuhe



Die »ZIP-Serie« verfügt über ein neuartiges, patentiertes Verschlussystem (»ZIP 'N CLOSE«) und einer optimalen Interaktion (rechts) zwischen Handschuh und der Einsatzjacke (Bild: Seiz Technical Gloves).

Was nützen hochmoderne Hightech-Feuerwehrhandschuhe, wenn sie nicht optimal passen und deshalb die Hand und den Unterarm der Einsatzkräfte nicht einwandfrei

bedecken? Nichts, denn damit ist der Schutz passé. Es sind also nicht nur die Materialien, auf die es bei zuverlässigen Feuerwehrhandschuhen ankommt: Hightech-Materialien, Pulsschutz und Knöchelprotektoren – all diese Details moderner Feuerwehrhandschuhe schützen die Hände der Einsatzkräfte vor Verletzungen. Und sie müssen mehr aushalten als die gesamte restliche Schutzausrüstung. Dieser Schutz ist nutzlos, wenn der Handschuh nicht optimal an der Hand sitzt. Passt zudem die Stulpe nicht unter die Jackenärmel, können Funken und schädliche Flüssigkeiten an Handgelenk und Unterarm gelangen und zu schweren Verletzungen führen.

ZIP-Handschuh

Um zuverlässig vor diesen Risiken zu schützen, muss sich der Handschuh optimal an Hand und Unterarm anlegen lassen. Das gewährleistet der ZIP-Handschuh von [Seiz](#), welcher weltweit erstmalig mit einem Reiß- und Klettverschluss ausgestattet ist. Bei seiner Entwicklung stand die Stulpe im Fokus. Das Ergebnis: eine vollkommen neue Stulpenart als Teil des cleveren Verschlussystems »ZIP'N'CLOSE«. Dieses verbindet die Vorteile einer weiten Stulpe und eines Strickbundes. D.h. die Membrane läuft bis zum Stulpenende und der Handschuh kann in einem Zug schnell, festsitzend und zuverlässig schützend verschlossen werden. Zusätzlich liegt die Stulpe eng an Handgelenk und Unterarm an und sorgt demnach für eine optimale Passform und bequemen Tragekomfort. Handschuh und Jacke sind somit bestens aufeinander abgestimmt. Selbst wenn die Jacke im Einsatz nach hinten rutscht, sorgt die durchgängige Dampfsperre für einen Rundumschutz. Der zusätzliche Klettverschluss fixiert den guten Halt. Damit sind die Hände der Rettungskräfte während der gesamten Löscharbeiten zuverlässig geschützt. Den ZIP-Handschuh gibt es in den Varianten »Fire-Fighter«, »Thermo-Fighter« und »X-Fighter PBI«.



Seiz Technical Gloves GmbH
Infos zum Unternehmen

https://youtu.be/_dLJggVhZ-k
Seiz Technical Gloves GmbH
Neuhauser Str. 63
D-72555 Metzingen

07123 1704-0

info@seiz.de

www.seiz.de