

Push-Lock® Glove Connection-System



Wie lassen sich Ihre Chemikalienschutzanzüge beim Tragen von Handschuhen richtig abdichten?

Das Push-Lock® Glove Connection-System von Lakeland ist eine einfache, schnelle und sichere Methode zur Gewährleistung einer guten Abdichtung am Handgelenk beim Übergang von Chemikalienschutzanzug zu Handschuh.

Die derzeit herkömmliche Methode sieht so aus, dass die Handschuhe mit Isolierband oder Klebeband befestigt werden – eine teure, umständliche, unsichere und nicht getestete Angelegenheit.

Das Push-Lock® System ist:

- Auf Typ 3 Sprühstrahl geprüft und zugelassen
- Einfach und rasch durch den Anwender anzubringen
- Bequem – sitzt locker am Handgelenk
- Kostengünstig und kostenkontrollierbar



Push-Lock® ist eine eingetragene Handelsmarke. Vorher bekannt als „Push-Fit“-System.

Einzigartiges System zur Verbindung von Chemikalien-Schutzhandschuhen mit den Ärmeln von ChemMax® Overalls.

Das Lakeland Push-Lock® Glove Connection-System stellt eine sichere Alternative zu herkömmlichen Methoden dar, bei denen Handschuhe mit Klebeband am Ärmel befestigt wurden.

Es bietet mehrere Vorteile:

Klebeband ggü. Push-Lock® Glove Connection	
Klebeband	Push-Lock® Connection
Willkürlich – Keine Kontrolle darüber bzw. unbekannt, ob das Klebeband wirklich abdichtet.	Auf Typ 3 Sprühstrahl mit ChemMax® 1, 2 und 3 getestet.
Zwei Arbeiter nötig – das Klebeband muss nach dem Anziehen durch den anderen Arbeiter angebracht werden.	Der Benutzer befestigt die Handschuhe, bevor er den Anzug anzieht.
Kosten – das richtige, chemikalienbeständige Klebeband zur Abdichtung der Verbindung ist teuer.	Das Push-Lock® Glove Connection-System kann immer wieder verwendet werden – Je häufiger es verwendet wird, desto kostengünstiger wird es.
Kostenkontrolle – wie viel Klebeband verbraucht wird, lässt sich kaum kontrollieren.	Die Kosten sind genau bekannt und sinken mit jeder Wiederverwendung.
Unbequem – Klebeband MUSS fest am Handgelenk befestigt werden, damit es wirksam ist. Damit kann es außerdem zu einem Abbinden des Blutkreislaufs an den Händen kommen, was mit Unbehagen, Taubheitsgefühl, Verlust der Feinmotorik und langfristig mit gesundheitlichen Problemen einhergeht.	Das Push-Lock® System sitzt locker und bequem am Handgelenk.
Muss durch einen anderen Arbeiter entfernt werden und beschädigt die Ärmel des Anzugs, sodass er nicht wieder verwendet werden kann.	Der Benutzer zieht den Anzug aus. Die Handschuhe bleiben dabei am Anzug. Der Anzug kann wiederverwendet werden, falls er nicht beschädigt und/oder kontaminiert ist.

Wie funktioniert das System?



Diese QR-Codes einscannen und mehr über das Push-Lock® Glove Connection-System erfahren.

