

FINGERSAVER.

Hand- und Fingerverletzungen sicher vorbeugen.

Der **Fingersaver** ist ein unverzichtbares Montage- und Demontagewerkzeug, das Finger und Hände vor Verletzungen durch Hammerschläge und Einklemmen schützt.

Insbesondere bei Montagearbeiten treten Hand- und Fingerverletzungen als meldepflichtige Arbeitsunfälle leider immer wieder auf. Solche Unfälle passieren trotz präventiver, sicherheitstechnischer Maßnahmen unter Beachtung geltender Arbeitsschutzrichtlinien, der Einführung von Sicherheitsmanagementsystem und dem Tragen von persönlicher Schutzausrüstung PSA. Beim Arbeiten mit dem Hammer oder Verschraubwerkzeugen gibt es bisher keinen effektiven Schutz vor Verletzungen von Fingern und Händen.

Der **Fingersaver** bietet eine optimale Lösung und ist ein geeignetes Hilfsmittel zur Vermeidung von Unfällen. Entwickelt aus der täglichen Arbeit eines Mitarbeiters der ESSO Raffinerie ist der **Fingersaver** so konzipiert, dass die Finger beim Anziehen von Schrauben nicht eingeklemmt werden können und auch nicht mehr in unmittelbarer Nähe der Flanschverbindung sind, wenn ein Hammer zum Einsatz kommt. Der **Fingersaver** ist ein Hilfsmittel, das bei der Flanschmontage und -demontage die Aufgabe der Hände übernimmt und somit die Finger schützt, wenn Drehmomentschlüssel und Schlagschlüssel eingesetzt werden.

Das Produkt besteht aus einer hochwertigen und stabilen Kunststoffhülle, einem Spanner aus Gummi und einer Halteschleife aus Sicherheitsgurtmaterial. Es ist robust aber leicht und einfach in der Handhabung. Bei sachgerechtem Gebrauch ist es unwahrscheinlich, dass der Benutzer sich am **Fingersaver** verletzen kann, Maschinen und Anlagen beschädigt werden, oder es zur Funkenbildung in explosionsgefährdeten Einsatzgebieten kommt.

Der **Fingersaver** ist momentan in zwei Längen verfügbar: 375 mm und 850 mm und kann bedenkenlos von einer oder zwei Personen benutzt werden. Ab 2015 ist der **Fingersaver Compact**, mit lediglich 265 mm Länge, verfügbar. Der **Fingersaver Compact** eignet sich hervorragend für schwer zugängliche Stellen, bei denen mehr Präzision nötig ist.

Das Lieferprogramm wird abgerundet durch das Safety Lanyard, das besonders sinnvoll für Monteure ist, die auf Gerüsten oder Türmen arbeiten. Mit dem ein Meter langen Lanyard, das aus hochwertigem Sicherheitsgurtmaterial gefertigt ist, können der **Fingersaver** und andere Werkzeuge befestigt werden, damit ein versehentliches Herunterfallen und Verletzen anderer Mitarbeiter verhindert wird. Der Einsatz der **Fingersaver** Produkte reduziert das Risiko von Hand- und Fingerverletzungen.

- Der Einsatz des **Fingersaver** trägt zur Sicherheit am Arbeitsplatz bei.
- Der Einsatz des **Fingersaver** trägt zur Unfallvermeidung und Kundenzufriedenheit bei.

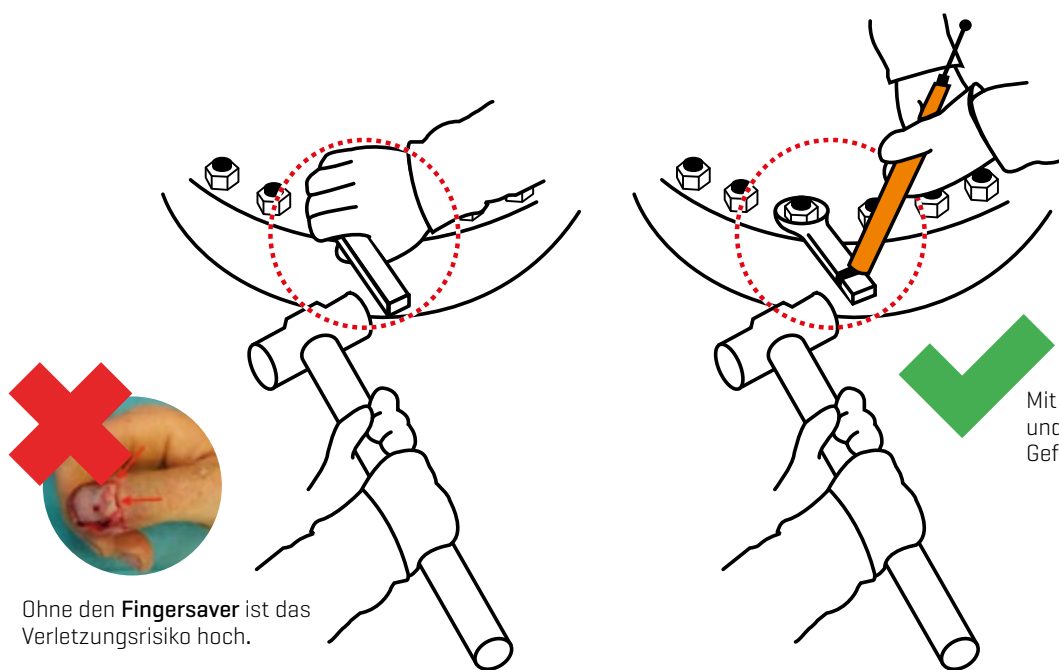




Bildquelle: fingersaver.co.uk

Ihre Hände sind Ihr wertvollstes Werkzeug. Sie sollten deshalb immer darauf achten, sowohl Hände als auch Finger bestmöglich vor Verletzungen zu schützen. Sie können den **Fingersaver** immer dann nutzen, wenn die Gefahr für Hand- und Fingererletzungen, zum Beispiel durch Hammerschläge und Einklemmen, besteht.

Beim Einsatz des **Fingersaver** ist es Aufgabe des Betreibers darauf zu achten, dass die jeweiligen Arbeitsschutzrichtlinien und Sicherheitsmaßnahmen eingehalten werden. Sowohl der **Fingersaver** als auch das Montagewerkzeug sollten vor jedem Gebrauch gründlich auf ihre Tauglichkeit überprüft werden. Da Anwendungssituationen sehr unterschiedlich sein können, sollte im Vorfeld auch geprüft werden, ob der Einsatz des **Fingersaver** sinnvoll und sicher ist. Sollte am Montagewerkzeug oder am Fingersaver Schaden sichtbar sein, dann sollte beides nicht mehr genutzt und fachgerecht entsorgt werden.



Ohne den **Fingersaver** ist das Verletzungsrisiko hoch.

Mit dem **Fingersaver** sind Finger und Hände nicht mehr in der Gefahrenzone.

DER FINGERSAVER IST ZURZEIT IN ZWEI GRÖSSEN VERFÜGBAR:

Neu ab 2015:
Fingersaver Compact



375 mm IDT Art. Nr. 9503WP000350000



850 mm, IDT Art. Nr. 9503WP000900000