

Maschinenunfall-Werkzeug

Exklusiv bei den Mitgliedsfirmen der *gfd*® gibt es die Koffer „Maschinenunfall-Werkzeug“. Sie dienen zur Erweiterung und Ergänzung der Werkzeugsätze nach DIN mit besonderer Berücksichtigung von Einklemmungen (Hand oder Körperteil in Maschine, festsitzende Körperteile wie Arm in Rohr oder Kopf in Geländer, festsitzende Ringe) und Pfählungen (auf Zaun, Bauunfälle mit Bewehrungsseisen, Druckluftnaglerunfälle, Verkehrsunfälle).

Die Sätze enthalten Werkzeug zur Demontage und Zerstörung, um die verletzten Körperteile frei zu bekommen (wie z. B. Dremel®, Winkelschleifer, Sprengringzange, Gripzange, Kleiderschere, Stukkateureisen, Malmesser, Sicherheitsmesser) und sind in zwei Ausführungen lieferbar:

Kompakt im Aluminiumkasten 400x300x150 mm, Werkzeuggrundausrüstung
Standard im Aluminiumkasten 600x400x220 mm, erweiterter Werkzeugsatz



Kompakt, Grundausrüstung

Art.-Nr. 284707

Standard, erweiterter Satz

Art.-Nr. 284708

Schutzhandschuh SEIZ GECKO von DuPont™ ausgezeichnet

Zu den Gewinnern des Kevlar® Glove Innovation Award 2016 gehörte der Handschuh GECKO des Herstellers SEIZ. Er überzeugte die Jury durch höchste Schnittfestigkeit und Griffigkeit. Die Rückhand besteht aus Polyestergestrick und ist mit einem Knöchelschutz aus Nylon besetzt; Zeige-, Ring- und Kleiner Finger sind mit Amara-Leder verstärkt. Die Innenhand aus robustem PVC mit rutschfesten Lamellen sorgt für guten Grip, das Innenfutter besteht aus Kevlar® mit Fiberglas. Weiterhin verfügt der GECKO über eine Stulpe aus Neopren mit Splitterschutz am Handgelenk sowie eine Anziehhilfe.

Zertifiziert ist der Schutzhandschuh nach DIN EN 388:2003-12 für die technische Hilfeleistung mit den Leistungsklassen Abriebfestigkeit 3, Schnittfestigkeit 5, Weiterreißkraft 3 sowie Durchstichkraft 3.

Farbe signalgelb/schwarz, lieferbare Größen: 7 bis 11



Schutzhandschuh GECKO

Art.-Nr. 316347

Stirnlampe Acculux STL 1 EX für Zone 0

Als eine der wenigen Stirnlampen hat die STL 1 EX die ATEX-Zulassung für Zone 0 und darf damit auch in Bereichen eingesetzt werden, in denen ständig mit einer explosionsfähigen Atmosphäre zu rechnen ist. Ausgestattet mit einer Cree LED erzeugt sie einen Lichtstrom von bis zu 174 Lumen mit einer Leuchtweite von 100 Metern. 2 einstellbare Helligkeitsstufen und die Einstellung des Neigungswinkels in rastbaren Schritten sorgen für eine angepasste Ausleuchtung in jeder Situation. Die Leuchtdauer mit 3 Micro-Batterien (im Lieferumfang enthalten) beträgt ca. 6,5/13 h bei voller/reduzierter Leistung. Das robuste, wasserdichte Gehäuse ist aus schlagfestem Kunststoff in der Farbe neongelb und hat ein verstellbares Kopfband.

(LxØ) 172 x 41 mm, ca. 164 g (mit Batterien)



AccuLux STL 1 EX, Zone 0

Art.-Nr. 253377