Drucken Sie sich diesen Ausweis bitte aus und tragen Sie ihn aus Sicherheitsgründen während der Arbeit bei sich.



Erste Hilfe siehe Rückseite

Mehr Informationen: safety.hammelmann.com

Bei Verletzungen können außer Wasser auch Partikel injiziert worden sein. Der Strahl kann innerhalb des Gewebes an Grenzschichten oder Knochen abgelenkt werden und in Körpergegenden gelangen, die weit von der eigentlichen Injektionsstelle entfernt sind.



Hochdruck-Wasserstrahlen erreichen Überschallgeschwindigkeiten und Drücke bis zu 4000 bar.

Verletzung durch Wasserstrahl

ERSTE HILFE

Verletzung durch Wasserstrahl



- 1. Verwundetes Körperteil hochlegen.
- 2. Wunde steril abdecken bzw. verbinden. Bei starker Blutung Druckverband anlegen.
- 3. Verletzte Person überwachen.
- 4. Ggf. abgetrennte Köperteile in steriles Tuch oder sauberen Kunststoffbeutel einpacken und möglichst kühlen.
- 5. Schnellstmöglicher Transport in die Unfallchirurgie.

Hinweise für Ärzte siehe Rückseite

