



## DEUTSCH

Dieses Infoblatt enthält die nötigen Anweisungen für eine korrekte Montage und Verwendung des Zubehörs und/oder der Ersatzteile, wie in der Tabelle angegeben (Abb. 1). Achtung! Vor der Verwendung der Vorrichtung, auf der das Zubehör und/oder das Ersatzteil montiert werden soll, sicherstellen, dass die allgemeinen und spezifischen Gebrauchsanweisungen vollständig gelesen und verstanden wurden; diese liegen verbindlich jeder Vorrichtung bei. Achtung! Dieses Produkt ist keine PSA und wurde nicht zum Tragen des Gewichts des Nutzes konzipiert! Achtung! Fehlerhaftes Verwenden kann äußerst schwerwiegende Folgen haben, jegliche andere als hier angegebere Anbringung und Verwendung ist verboten. Achtung! Um die Installation der Positionierungshalterungen zu erleichtern, des Produkt mit Wasser und neutraler Seife befeuchten oder durch Eintauchen in heißes Wasser (max. 40° C) erwärmen.

- FIXIT RUBBER FASTENER. Die Positionierungshalterungen Fixit und Rubber Fastener dienen dazu, ein Verbindungselement, das in eine vernähte Schlingenöse eingefügt wird, in Position zu halten und es vor Verschleiß zu schützen. Die Abbldurgen zeigen den korrekten Montogevorgang (Abb. 2.1÷2.5 / 4).
- 1.1 Kompatibilität. Die Halterungen 6V82012/6V82310 sind mit Schlinge der Breite 10-13 mm kompatibel; die Halterungen 6V82018/6V82310 konnen mit Schlingen der Breite von 15÷18 mm verwendet werden.
- 1.2 Installation. Bei der Anwendung mit Expressschlingen darf die Halterung nur am unteren Karabiner angebracht werden (Abb. 2.6). Stets beide Seiten des Karabiners einer Sichtkontrolle unterziehen, er muss sowohl in die Schlingenöse als auch in die Halterung eingefügt sein (Abb. 2.5 / 4.4). Achtung! Diese Varichtung darf nicht mit Schlingentypen verwendet werden, die denen in Abb. 3 entsprechen, es besteht Todesgefahr (Abb. 3.2=3.5)!
- 2) FIX PRO / FIX PRO+. Die Positionierungshaherungen Fix Pro / Fix Pro+ dienen dazu, das Verbindungselement in Position zu halten, wo es an der Verbindungsstelle eines Geräts eingefügt wurde |z.B. Schlingenöse, Seilöse, Einhängeöffnung einer Seilrolle, eines Auffang- oder Abseilgeräts, Abb. 6.2).
- 2.1 Kompatibilität. Die Kompatibilität der Pasitionierungshalterungen Fix Pro / Fix Pro+ wurde für die Verbindungselementmodelle der Tabelle 1 überprüft, in den Versionen Leichtmetall, Stahl oder rostfreier Edelstahl.
- 2.2 Installation. Die Abbildungen zeigen die korrekten Montagevorgange auf (Abb. 6). Achtung! Vor der Anwendung stets überprüfer, dass die Verbindung zwischen Verbindungselement und Gerät direkt ist (Abb. 5.1) und sich nicht nur auf die Positionierungshalterung beschränkt, es besteht Lebensgefahr (Abb. 6.3). Achtung! Nach der Installation prülen, dass die Positionierungshalterung korrekt installiert wurde und die Öffnung des Hebels des Verbindungselements nicht behindert (Abb. 6.4). Dies gilt auch für eine korrekte Ausrichtung des Geräts mit Bezug zur Einsatzachse (Abb. 6.5-6.6).