

Halligan Tactical Force Tool

Produktmerkmale:

Länge: 76 cm



Referenz: 32870
EAN13: -

Halligan ZAK TOOL - Ultra-vielseitiges Notfallwerkzeug, schwarz

Das taktische Halligan ZAK TOOL ist ein Rettungs- und Einsatzwerkzeug, das für Polizeikräfte und Sicherheitspersonal entwickelt wurde. Dieses **vielseitige Werkzeug** ist ideal, um in Räume, Gebäude und Fahrzeuge einzudringen oder Opfer zu bergen. Es zeichnet sich durch seine innovativen Spitzen, sein **optimiertes Design** und seine **außergewöhnliche Robustheit** aus. Ob zum Heben, Graben, Ziehen, Perforieren, Heben, Schlagen oder Bergen - das ZAK TOOL Halligan **erfüllt die anspruchsvollsten Anforderungen** für Notfalleinsätze.

Merkmale :

- **Innovative Mundstücke:** Zwei einzigartig gestaltete Aufsätze, die eine Vielzahl von Funktionen ermöglichen: Bohren, Ziehen, Heben, Lösen, Haken schlagen usw.
- **Hochwertige Materialien:** Hergestellt aus gehärtetem, rostfreiem Stahl, der durch eine patentierte Wärmebehandlung verstärkt wurde, wodurch eine optimale Festigkeit und eine lange Lebensdauer gewährleistet werden.
- **Griffisolierung:** Isolierter Griff zum Schutz vor Hitze, ideal für Einsätze in heißen Umgebungen oder bei Bränden.
- **Taktische Farbe Schwarz**

Gewicht und Abmessungen:

- **Länge:** 76 cm
- **Gewicht:** 4,3 kg
- **Ergonomie:** Liegt perfekt und stabil in der Hand, auch mit Handschuhen. Seine optimale Ausbalancierung garantiert eine komfortable Nutzung über einen langen Zeitraum.
- **Außergewöhnliche Robustheit:** Der ZAK TOOL Halligan ist dank seiner verstärkten Konstruktion und seiner Verschleißfestigkeit nahezu unzerbrechlich.

Vorteile:

- **Maximale Vielseitigkeit:** Dank seiner vielfältigen Aufsätze und seines robusten Designs bietet das Halligan ZAK TOOL eine außergewöhnliche Einsatzfähigkeit, die sich für eine Vielzahl von Notfallsituationen eignet.
- **Bedienungskomfort:** Die perfekte Balance und das ergonomische Design ermöglichen einen stabilen und sicheren Griff, selbst unter schwierigsten Bedingungen, mit oder ohne Handschuhe.

- **Erhöhte Sicherheit:** Der isolierte Griff ermöglicht sicheres Arbeiten in heißen Umgebungen oder bei elektrischen Gefahren, wodurch ein erhöhter Schutz für professionelle Anwender gewährleistet wird.
- **Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit:** Dank des wärmebehandelten Edelstahl ist dieses Werkzeug praktisch unzerbrechlich und bietet eine lange Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit gegenüber extremen Bedingungen.
- **Leicht zu transportieren und zu handhaben:** Die ZAK TOOL Halligan ist leicht und kompakt, sodass sie unter allen Umständen leicht zu transportieren und zu verwenden ist.

Verwendungszwecke:

Das Halligan ZAK TOOL ist ein unverzichtbares Hilfsmittel für Rettungsdienste, Feuerwehrleute, Polizisten und alle, die in Notsituationen helfen.

Er ermöglicht es, :

In Gebäude oder Fahrzeuge eindringen: Dank der speziell entwickelten Aufsätze lassen sich Türen oder Fenster schnell und effizient öffnen, selbst in den kompliziertesten Situationen.

Opfer bergen: Das Werkzeug eignet sich hervorragend, um Opfer aus Trümmern zu bergen, schwere Gegenstände anzuheben oder zu bewegen oder um Zugangswege freizumachen.

Vielfältige Einsätze: Ob beim Bohren in widerstandsfähige Oberflächen, beim Heben schwerer Materialien oder beim Knacken von Schlössern - der Halligan ZAK TOOL ist so konzipiert, dass er den Anforderungen der unterschiedlichsten Rettungseinsätze gerecht wird.

Arbeiten in extremen Umgebungen: Der isolierte Griff und das robuste Material ermöglichen das Arbeiten unter schwierigen Bedingungen, z. B. in heißen Umgebungen, Katastrophengebieten oder in Situationen, in denen die Sicherheit an erster Stelle steht.

Der Halligan ZAK TOOL ist das ultimative **Notfallwerkzeug** für Profis, die **Leistung, Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit** verlangen. Sein **innovatives Design**, seine unerschütterliche **Robustheit** und seine **einfache Handhabung** machen ihn zu einem unverzichtbaren Begleiter bei Notfalleinsätzen. Ob Feuerwehrmann, Polizist oder andere Einsatzkräfte, mit dem ZAK TOOL Halligan können Sie Ihre Einsätze **effizient und sicher** durchführen und gleichzeitig eine optimale Lebensdauer gewährleisten.