



T.A.B.S.

**tactical application of
breaching solutions**

law enforcement & military solutions because
your training of today might be your mission of tomorrow



Mechanisches, explosives
& thermisches Öffnungsverfahren:

Kettensäge & Axt (Holz)
Trennschleifer & Sauerstoffflanze
(Metallstangen, Zaunelemente, Ketten)
Sprengstoff (Standardknickladung auf Holz)

Maße: 2220 x 1440mm

Mechanisches
Öffnungsverfahren:

Ramme
Hydrauliköffner
Widerstand beliebig einstellbar

Maße: 2080 x 1160mm



Mechanisches & leises
Öffnungsverfahren:

Halligantool
Hammer & Stemmeisen
Lock-picking-Set
einstellbarer Widerstand

Maße: 2080 x 1160mm



Ballistisches & explosives
Öffnungsverfahren:

Sprengen (Standardtürladung)
Flinten (Entry 1 auf Schlosskasten
und Scharniere)

Maße: 2080 x 1160mm





Mechanisches & explosives
Öffnungsverfahren:

Sprengen (Standardfensterladung)
Hebeln

Maße: 2080 x 1160mm

Ramme:

Einmannramme
Gewicht: 15 kg
Gesamtlänge: 65 cm
Pulverbeschichtung
Schwarz (andere Farben auf Anfrage)



Optionen

40ft Container / 8 Türen, 1 Fenster

Maße: Höhe 2,60m Länge 12,00m Breite 2,45m

20ft Container / 4 Türen, 1 Fenster

Maße: Höhe 2,60m Länge 6,00m Breite 2,45m

Türen

- A) Hebeln (Öffnung nach außen)
- B) Rammen / Hydraulik (Öffnung nach innen)
- C) Flinten / Sprengen von Schloß oder Scharnieren (Öffnung nach innen)
- D) Sprengen / Sägen / Schneiden (Doppelflügeltüre Öffnung nach innen)

Fenster

- E) Sprengen / Trümmern / Einschlagen / Hebeln (mit oder ohne Rollläden)

Militär / Polizei Variante: A, B, C, D, E

Feuerwehr / THW / ... Variante: A, B, D, E





OPCON consultancy & training - Hauptstraße 101 - 75365 Calw
Ansprechpartner Fabian Weiß - Mobil: +49 173 974 10 45
Mail: info@opcon-germany.de