

EINBRUCHHEMMENDE TORE

NACH DIN EN 1627 NACH DIN ENV 1627-1630

EINBRUCHSCHUTZ - WIDERSTANDSKLASSEN* IM ÜBERBLICK

Welches Tor bietet welchen Schutz?

Gelegenheitstäter



Guter Schutz

bei Tag und Nacht auf Jahrzehnte vor Gelegenheitstätern.

Gezielt vorgehende Gewohnheitstäter



Verlässlicher Schutz

bei Tag und Nacht auf Jahrzehnte vor gezielt vorgehenden Gewohnheitstätern.

Gewaltbereite Täter



Hoher verlässlicher Schutz

bei Tag und Nacht auf Jahrzehnte vor gewaltbereiten, gezielt vorgehenden Tätern, Tätergruppen und Attentätern.

Sehr gewaltbereite Täter



Sehr hoher verlässlicher Schutz

sowie sehr hohe Widerstandsklasse bei Tag und Nacht auf Jahrzehnte vor sehr gewaltbereiten, gezielt vorgehenden Tätern, Tätergruppen und Attentätern.

MUTMASSLICHE WERKZEUGE DES TÄTERS

HAUPTWERKZEUGE



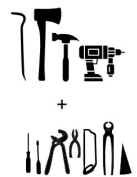
MUTMASSLICHE WERKZEUGE DES TÄTERS

HAUPTWERKZEUGE



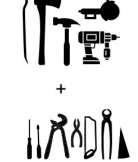
TÄTERS HAUPTWERKZEUGE

MUTMASSLICHE WERKZEUGE DES



MUTMASSLICHE WERKZEUGE DES TÄTERS

HAUPTWERKZEUGE



Prüfverfahren nach DIN ENV I 621 -1630

Werkzeugkontaktzeit: je Angriffspunkt: 3 min
Gesamtprüfzeit: 15 min
Statische Belastung
pro Verriegelung: 0,3t

Prüfverfahren nach DIN ENV I 621 -1630

Werkzeugkontaktzeit:
je Angriffspunkt: 5 min
Gesamtprüfzeit: 20 min
Statische Belastung
pro Verriegelung: 0,6t

Prüfverfahren nach DIN ENV I 621 -1630

Werkzeugkontaktzeit:
je Angriffspunkt: 10 min
Gesamtprüfzeit: 30 min
Statische Belastung
pro Verriegelung: 1,0 t

Prüfverfahren nach DIN ENV I 621 -1630

Werkzeugkontaktzeit: je Angriffspunkt: 15 min Gesamtprüfzeit: 40 min Statische Belastung pro Verriegelung: 1,5 t

Empfohlen für:

zuverlässigen Schutz und Vorsorge für die eigene Sicherheit und guter Schutz gegen Vandalismus, Diebstahl und zur Sicherung des Eigentums

Empfohlen für:

sehr zuverlässigen Schutz und Vorsorge für die eigene, persönliche Sicherheit und sehr guter Schutz gegen Vandalismus, Diebstahl und zur Sicherung des Eigentums

Empfohlen für:

guten Schutz gegen Bedrohung, Gewalt, Raub, Zerstörung, Vandalismus und Überraschungsangriffe. Die hohe Widerstandszeit der Fenster u. Türen gibt genügend Zeit, um Hilfe zu rufen

Empfohlen für:

sehr guter Schutz gegen Bedrohung, Gewalt, Raub, Zerstörung, Vandalismus und Überraschungsangriffe. Die höchste Widerstandszeit der Fenster u. Türen gibt auch bei Einsatz von stärksten Elektro-werkzeugen genügend Zeit, um Hilfe zu rufen