

GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE SCHUTZBESCHLÄGE

nach DIN 18257
(Stand: Januar 2018)

KEINBRUCH

Sichern Sie Ihr Zuhause.
Infos unter: www.k-einbruch.de



Eine Initiative
Ihrer Polizei und
der Wirtschaft.

Sachliche Zuständigkeit:

Bayerisches Landeskriminalamt, SG 513, Arbeitsbereich „Sicherheitstechnische Prävention“, Maillingerstr. 15, 80636 München.

Herausgeber:

Die Herausgabe des Herstellerverzeichnisses erfolgt im Auftrag der Kommission Polizeiliche Kriminalprävention (KPK), Zentrale Geschäftsstelle (ZGS) beim Landeskriminalamt Baden-Württemberg, Stuttgart.

Sämtliche Angaben ohne Gewähr; für die Richtigkeit und Vollständigkeit übernimmt das Bayerische Landeskriminalamt keine Haftung.

Aktuelles Herstellerverzeichnis siehe auch:

www.polizei.bayern.de, Rubrik Schützen und Vorbeugen, Beratung, Technische Beratung



Kompetent. Kostenlos. Neutral.

Schutzbeschläge sollen ein gewaltsames Abdrehen des Profilzylinders und einen mechanischen Angriff auf das Schloss wirksam erschweren.

Widerstandsklassen

Schutzbeschläge nach DIN 18257 werden in die Widerstandsklassen ES 0 bis ES 3 eingeteilt. Empfehlenswert sind Schutzbeschläge ab der Widerstandsklasse ES 1. Die Bezeichnung „ES“ steht für „**Einbruchhemmender Schutzbeschlag**“.

Anmerkung:

Beschläge nach DIN EN 1906 weisen die gleichen Sicherheitsmerkmale auf. Empfehlenswert sind Ausführungen der Sicherheitsklassen 2 bis 4. Vergleichbare Klassen unterscheiden sich im Zahlenwert (ES 2 entspricht Sicherheitsklasse 3).

Zylinderabdeckung (ZA)

Es wird empfohlen, immer Schutzbeschläge mit Zylinderabdeckung (ZA) zu verwenden, weil diese einen hohen Schutz für den Profilzylinder bieten.

Sicherstellung der Qualität (Zertifizierung)

Um sicherzustellen, dass die produzierten Schutzbeschläge auch wirklich gleichbleibend der Qualität des geprüften Musterschutzbeschlages entsprechen, unterliegt die Produktion einer laufenden Fremdüberwachung mit regelmäßigen Kontrollprüfungen. Erkennbar ist dies an der Kennzeichnung mit einem der unten dargestellten Zeichen.



DIN-CERTCO - Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH*), Berlin



Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen*), Dortmund



PIV CERT Zertifizierungsvereinigung*), Velbert



VdS Schadenverhütung – Zertifizierungsstelle*), Köln



ift Rosenheim GmbH, Zertifizierungsstelle*), Rosenheim

*) Akkreditierte Zertifizierungsstellen nach DIN EN ISO/IEC 17065