

SwissPoller

der elegante Chromstahl-Absperrpfosten mit
innovativem Schnellverschluss und Sollbruchstelle



SwissPoller ist ein eleganter und qualitativ hochwertiger Absperrpfosten aus Chromstahl. Die Absperrpfosten sind die ideale Lösung zum Absperrern von Parkplätzen, Zufahrtsstrassen, Fussgängerzonen, Vorplätzen, usw. Umgefahrene herkömmliche Absperrpfosten verursachen immer wieder aufwendige Belags- und Reparaturarbeiten. Die robusten und stabilen SwissPoller der Kaufmann AG wurden für höchste Ansprüche hergestellt und sind absolut unempfindlich bezüglich Schlägen, Kratzern und anderen Umwelteinflüssen. Chromstahl ist auch nach vielen Jahren praktisch wie neu und kann bei Bedarf nachpoliert werden.

Öffentliche Institutionen wie Polizei oder Feuerwehr sind darauf angewiesen, dass Absperrrichtungen schnell und unkompliziert entfernt werden können, um Zugang zu anderen Strassenbereichen zu erhalten. Die innovative Schnellverschluss-technik von SwissPoller sorgt für eine bequeme und sekundenschnelle Demontage der Pfosten. Der abgesperrte Strassenabschnitt kann dank dieser Technik unmittelbar nach der Demontage wieder befahren werden. Im weiteren können umgefahrene oder beschädigte SwissPoller dank Sollbruchstelle schnell und rationell gewechselt werden.

Die entscheidenden Vorteile:

-  Einfachste Montage: auf Boden setzen und einrasten – fertig!
-  Einfache und sekundenschnelle Demontage dank Schnellverschluss
-  Höchste Qualität in elegantem Design komplett aus rostfreiem Chromstahl
-  Optimaler Vandalismus- und Unfallschutz durch ausgeklügelte Sollbruchstelle
-  Sekundenschnelle Notentriegelung mit Schlüssel
-  Zusätzliche Sicherheit mit optionalem leuchtstarken reflektierendem Warnband

Technische Daten SwissPoller:

-  Masse: Pfosten-Ø 104 mm, Höhe ab Boden 1000 mm
-  Material: Chromstahl Inox geschliffen



Bodenhülse für Inox-Absperrpfosten zum Einbetonieren

Nachfolgend ist die Bodenhülse passend zum Inox-Absperrpfosten mit den entsprechenden Dimensionen aufgezeichnet. Die Hülsen müssen in einem frostfreien Fundament bündig zum Boden eingegossen werden. In die Bodenhülse einlaufendes Wasser muss im Bodenbereich der Hülse ablaufen respektive versickern können.

Wichtig: Die Hülse darf im Innenbereich NICHT vergossen werden, da hier später der Inox-Absperrpfosten eingesteckt und verriegelt werden muss!

Alle Hülsen sollten nach Möglichkeit gleich ausgerichtet werden (IPE-Profil in Rondelle immer identisch bei allen Absperrpfosten).

