

Zugangskontrolle mit Toren, Drehkreuzen und Schranken

Von Heras



Heras Deutschland GmbH

Wiegenkamp 27

46414 Rhede

Deutschland

Tel.: +49 2872 9498-200

vertrieb@heras.de

www.heras.de

Lieferprogramm Zugangskontrolle

Schiebetore

- **Delta:** Aluminiumhohlprofil-Querträger: Baukastensystem, wahlweise vormontiert oder modular.
- **uGate:** Freitragendes Aluminium-Schiebetor für große Öffnungen.
- **Atlas 1:** Mit bis zu 10 m Durchfahrtsbreite.
- **Atlas 2:** Freitragendes Schiebetor bis 18 m Durchfahrtsbreite.
- **Sonderlösungen:** Individuell auf die Anforderungen zugeschnittene Sonderlösungen

Drehflügeltore

- **Euro 2:** Stahlrahmen aus Rechteckstahlrohr mit Torfüllung aus Rundstäben.
- **Proteus 2:** Klassiker in optimierter Ausführung.
- **Sonderlösungen:** Individuell auf die Anforderungen zugeschnittene Sonderlösungen.

Speedgates

- **sGate:** Schnell-Falttor als spezielle Kombination von hoher Arbeitsgeschwindigkeit und hohem Sicherheitsniveau.

Schranken

- **Schranke HTB:** Elektro-mechanische Schranke mit schnellem und effizientem Betrieb.

Drehkreuz

- **Drehkreuz B700:** Maximale Sicherheit bei hohen Durchgangsfrequenzen

Speedgates - Schnell-Falttor sGate

Aus der Serie Zugangskontrolle mit Toren, Drehkreuzen und Schranken von Heras



Das Schnell-Falttor sGate wurde von Heras speziell als funktionale Lösung entwickelt, um die Arbeitsgeschwindigkeit einer Schranke mit dem Sicherheitsniveau eines Tores zu kombinieren. Es ist geeignet für Situationen, in denen der Platzbedarf für herkömmliche Drehflügel- oder Schiebetore nicht vorhanden ist.

Schnell-Falttor sGate

Passende Einsatzorte für das sGate sind industrielle oder gewerbliche Anlagenkomplexe, die eine zuverlässige Zugangskontrolllösung für viele Fahrzeugbewegungen benötigt und wo optimale Sicherheit wichtig ist. Das sGate öffnet und schließt sich in Sekundenschnelle und ermöglicht so einen schnellen, kontrollierten Zugang zu einem Ort, während es sich gleichzeitig sicher schließt, um unbefugten Zugang von Fahrzeugen oder Fußgängern zu verhindern. Die komplette Speedgate-Baureihe entspricht allen europäischen Produkt- und Sicherheitsstandards und ist (je nach Bauart und Torfüllung) für die Windklasse 3 zertifiziert. Eine Vielzahl von Torfüllungen stehen für die neue Produktlinie zur Verfügung.

Erhältlich in drei Designvarianten mit jeweils eigenem Anwendungsbereich bietet Heras für nahezu jede Situation die passende Speed-Gate-Lösung:

Ausführungsvarianten



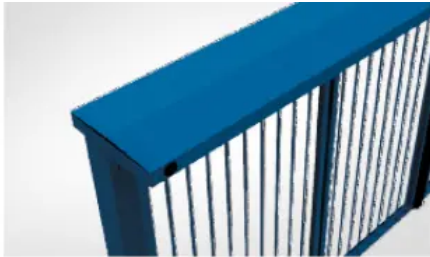
sGate Freitragend

sGate Freitragend

Wenn eine uneingeschränkte Öffnungshöhe wichtig ist und/ oder eine Laufschiene nicht in den Fahrweg eingelassen werden kann (z.B. können Sand, Steine und Müll in der Laufschiene die Torbewegung des Tores stören bzw. stoppen) und sich das Tor nahtlos in das Zaunsystem integrieren muss. Geeignet für breite Durchgangsöffnungen (bis einschließlich 8 Meter). Das freitragende sGate ist in einflügeliger und doppel Flügeliger Version verfügbar.

Speedgates - Schnell-Falttor sGate

Aus der Serie Zugangskontrolle mit Toren, Drehkreuzen und Schranken von Heras



sGate mit Überführung

sGate mit Überführung

Wenn eine bestimmte Höhenbeschränkung (z. B. bei Tiefgaragen) und/oder die Notwendigkeit besteht, die Zugangsöffnung bis 6 Metern Durchfahrtsbreite vollständig zu schließen, so dass Eindringlinge nicht oben über die Toranlage klettern können. Höhen bis zu 4 Metern können somit problemlos gesichert werden.



sGate Freitragend

Speedgates - Schnell-Faltdor sGate

Aus der Serie Zugangskontrolle mit Toren, Drehkreuzen und Schranken von Heras



sGate mit Überführung

Weitere Informationen: sGate

Heras Deutschland GmbH

Absender

Wiegenkamp 27
46414 Rhede
Deutschland

Tel. +49 2872 9498-200

vertrieb@heras.de, www.heras.de

Datum:

☐

Per Fax

☐

Per Brief

☐

Für meine Notizen

☐

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Zugangskontrolle mit Toren, Drehkreuzen und Schranken“

Mitteilung: