

DEBRA GmbH



www.debra-safety.de

GSM



Guarding Safety Motion



GSM 1000

Maschinenschutzsysteme von GSM

GSM 1000 - Einfachst kürzbar.

GSM 1000

Einfachst kürzbar für beliebige Breitenmaße.

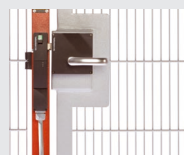
GSM 1000 – Das am einfachsten zu kürzende System unter den Maschinenschutzsystemen von GSM bietet durch seinen Aufbau der Schutzgitter vielfältige Einsatzmöglichkeiten. **Flexibler und schneller geht es kaum:** Durch sein sehr großes Standard-Rastermaß von 8 Höhenmaßen und beliebigen Breitenmaßen passt sich dieses System nahezu jeder räumlichen Vorgabe an.

Nicht nur als Maschinenschutz bewährt sich das System GSM 1000. Auch als Raumabtrennung für z.B. Lagerflächen etc. ist dieses flexibelste und preiswerte System bestens geeignet. Natürlich immer in der gewohnten GSM-Qualität.



Vorteile auf einen Blick:

- Einfachst kürzbar
- Innovative, patentierte Aufhängung
- Beliebige Winkeleinstellung von -90° bis $+90^\circ$ durch einheitliches Distanzstück möglich
- Anbringung von z.B. Kabelkanälen problemlos möglich
- Höchste Standfestigkeit, auch auf unebenen Böden
- Abstand zur Gefahrenquelle von 120 mm möglich



GSM 1000 Schutzgitter



- Hohe Flexibilität durch einfaches Kürzen des Schutzgitters
- Öffnung als Schlitz < 20 mm
- Alternative Füllungen anstelle der Gittermatte für besondere Anforderungen möglich (Blech, Lochblech, Makrolon, Plexiglas, Makrolon/Blech)
- Optionales Anbringen von Kabelkanälen möglich

GSM 1000 Pfosten



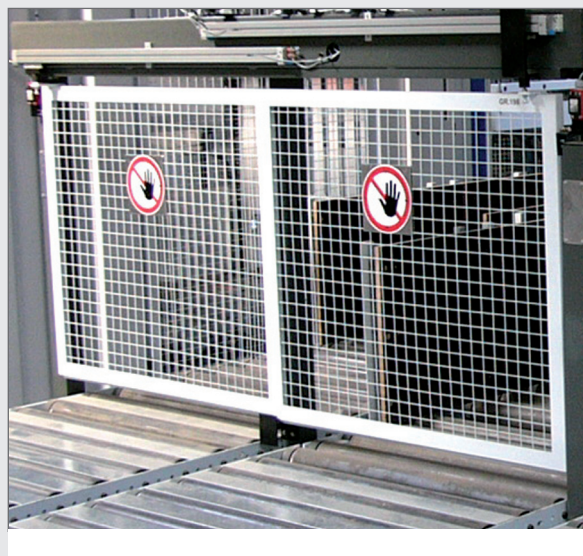
- Solide Ausführung durch 50 x 50 mm Rohrprofil
- Systemhöhen von 1200 mm bis 2600 mm standardmäßig im 200 mm Raster verfügbar
- Stabile Standfestigkeit durch große Fußplatte (150 mm x 50 mm)
- Bodenbefestigung durch M10 bzw. M12 Dübel möglich
- Durchgängige Schweißnaht zwischen Bodenplatte und Rohrprofil
- Schnelle Montage durch komplett vormontierte Pfosteneinheit

GSM 1000 Drehtüren

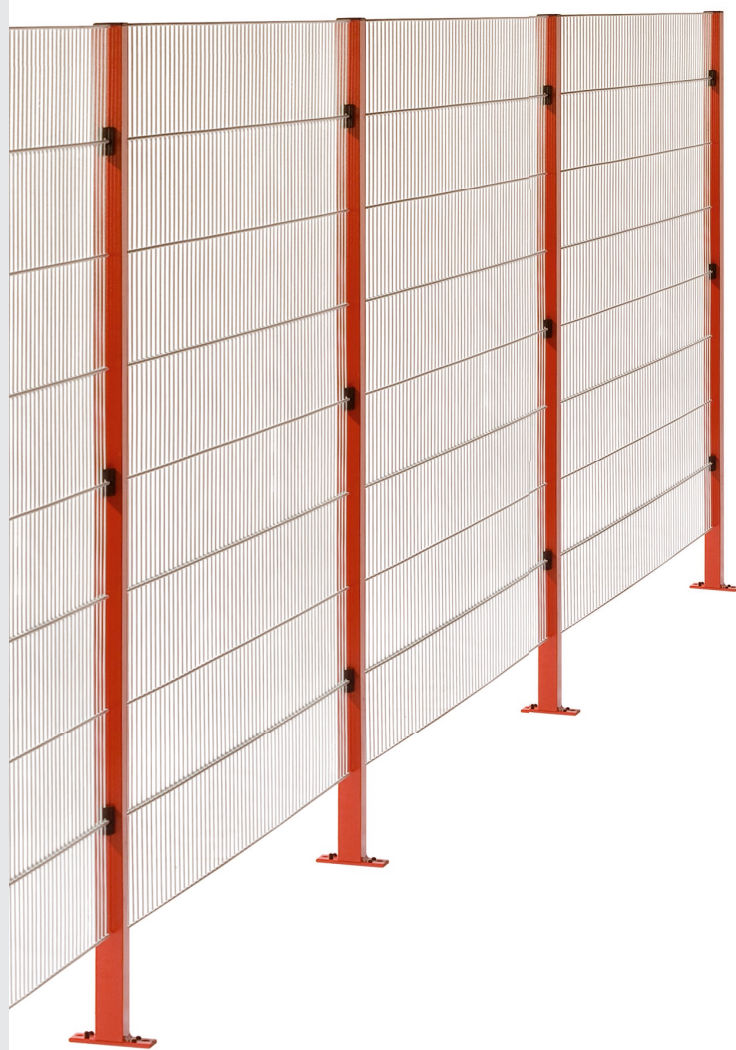


- Solide Ausführung durch 50 x 50 mm Rohrprofil und Portalbauweise
- Systemhöhen von 1200 mm bis 2800 mm verfügbar
- Hohe Standfestigkeit durch große Fußplatte
- Wechseln der Türanschlagseite vor Ort möglich
- Türdrücker und Schlösser in vielen Varianten ohne Demontage der Elektrik
- Optionale, im Pfosten integrierte, vollverdrahtete elektrische Zugangseinrichtung
- Schnellste Montage an der Baustelle durch vollständig montierte Drehtür

GSM 1000 Schiebetüren



- Schiebetüren zum Durchtransport von Materialien
- Pneumatisch angetrieben und elektrisch voll eingebunden inkl. Anmeldung, Quittierung, Not-Aus etc.
- Schnellste Montage durch fertig montierte Komponenten
- Führung mit kugelgelagerten Laufwagen
- Einfaches Ausrichten der Tür dank vormontierter Stellschrauben, stabiler Fuß- und Abdruckplatte
- Die Schnittstelle zum kundenseitigen Schaltschrank bildet eine genormte Standard-Steckverbindung



GSM
Gesellschaft für Systemtechnik
und Maschinen mbH
Raiffeisenstrasse 28
D-33175 Bad Lippspringe
Germany

Telefon: +49 52 52 - 97 59 -0
Telefax: +49 52 52 - 97 59 -29

E-mail: info@gsmotion.de
Internet: www.gsmotion.de

Vertriebspartner:



DEBRA
Industrie-Elektronik GmbH
Bunzlauerstr. 2
D-50858 Köln

Telefon: 02234 - 78898
Telefax: 02234 - 74071

E-mail: info@debra-safety
Internet: www.debra-safety.de

GSM - Die solidesten und schnellsten Schutzsysteme.