

Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz

Von Heras



Heras Deutschland GmbH
Wiegenkamp 27
46414 Rhede
Deutschland

Tel.: +49 2872 9498-200

vertrieb@heras.de
www.heras.de

Lieferprogramm

Frontgitterzäune sind ein echtes Highlight für jeden Bereich. Wirtschaftliche, starke, moderne oder elegante Ausführung. Die kindgerechte Variante mit vielen auf Sicherheit abgestimmten Details rundet das Produktportfolio ab.

Gitterzäune: Langlebigkeit, Stabilität und hohe Sicherheit charakterisieren die verschiedenen Gitterzauntypen. Ebenso wie bei den anderen montagefreundlichen Produkten liegen die Nutzungsmöglichkeiten sowohl im privaten als auch gewerblichen Bereich.

Lärmschutzwände: Architekten und Planer wissen: Technische Regeln und Normen im Bereich des Lärmschutzes erfordern eine enge Zusammenarbeit zwischen Hersteller, Bauherrn und Architekten. Neben einer detaillierten Vorplanung ist eine fachgerechte Projektierung immens wichtig. Das Gesamtpaket dieser Dienstleistungen bietet HERAS maßgeschneidert an.

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras



Gitterzäune aus punktgeschweißten Stahldrähten in verschiedenen Stärken für Anwendungen in Industrie und Gewerbe, öffentliche sowie private Bereiche. Gitterzäune in speziellen Ausführungen, z. B. als Gitterzaun HS mit hohen Sicherheitsanforderungen.

Gitterzäune

Lieferprogramm

Zenith A1 (SR1), Uni security - Sicherheits-Zaunpfosten, TOP, UNI, HS, MS, Triton, Pallas-Pfosten, Gitterzaunpfosten Hexaclip

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras

Zenith A1 (SR1) - Hochsicherheitszaun



Hochsicherheitszaun Zenith A1 (SR1)

Zenith A1 (SR1) - Hochsicherheitszaun

Das Zaunsystem Zenith A1 (SR1) bietet ein hohes Maß an Schutz gegen Vandalismus, Einbruch und terroristische Aktivitäten. Die Kombination aus dem engmaschigen 358er Zaunsystem als wirkungsvoller Überkletterschutz, sicheren Fundamenten und weiteren Aufbauten wie Stacheldraht-Aufsätzen machen Zenith zum Hochsicherheitszaun. Das Zenith-System wurde entwickelt, um Objekte mit einem hohem Sicherheitsniveau wirkungsvoll abzusichern: Industrieanlagen, Gewerbeobjekte und kritische Infrastruktur.

Das Hochsicherheits-Zaunsystem kann mit einem Perimeter Intrusion Detection System (PIDS) erweitert werden.

Es bietet mit seiner engen Maschenweite (76,2 x 12,7 mm), die ein Festhalten mit Zehen oder Fingern verhindert, einen wirkungsvollen Überkletterschutz. Die stabilen Zaunelemente aus geschweißtem Stahlgewebe widerstehen dem gewaltsamen Eindringen mit einem Standardwerkzeug (Messer, Zange und Schraubenzieher) mindestens eine Minute lang. Die einzelnen Zaunelemente werden mit Flacheisen und M8-Schrauben (mit Form G-Unterlegscheibe und Mutter) sicher an den Pfosten befestigt.



Hochsicherheitszaun Zenith mit enger Maschenweite

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras



Hochsicherheitszaun Zenith A1 (SR1)



Hochsicherheitszaun Zenith A1 (SR1)

Sicherheits-Zaunpfosten Uni security



Sicherheits-Zaunpfosten Uni security

Der **Uni security** Zaunpfosten kombiniert hohe Sicherheit mit schneller Montage. Die Zaunelemente können an einem Befestigungselement aufgehängt und später bei der Montage gesichert werden, wenn alle Elemente an ihrem Platz sind. Jeder Pfosten besteht aus einer Gusseisenplatte, die in einem flammhemmenden Gehäuse aus PA66+PA6 untergebracht ist, das mit einer Einwegbolzen- oder Scherbolzenbefestigung versehen ist. Die Befestigungen wurden auf eine fünf Minuten dauernde Durchbruchssicherheit mit entsprechenden Hebelwerkzeugen getestet.

Gitterzaun Uni



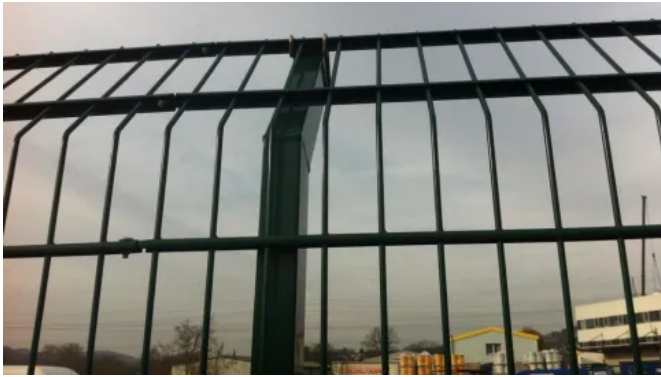
Gitterzaun Uni

Gitter Uni (U-förmige Kaltprofile, Rundstab 6 mm, oberer Abschluss glatt und ab ZH 1630 mm mit 15 mm Überstand, Maschenweite 50/200 mm). Pfosten Uni (70 x 40 mm mit Montageflansch, Klemmkeilen und Sicherungs-U), Eckpfosten inkl. variabler Eckausbildung.

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras

Gitterzaun Top



Gitterzaun Top

Gitter Top (U-förmige Kaltprofile, Rundstab 6 mm, oberer Abschluss glatt und ab ZH 1630 mm mit 15 mm Überstand, Maschenweite 50/200 mm). Pfosten Top (60x40 mm mit U-Bügeln), Eckpfosten inkl. erforderlichen Eckverbinder.

Gitterzaun HS



Gitterzaun HS

Gitterzaun HS: Geeignet für hohe Sicherheitsanforderungen. Für Sportanlagen und industriellen Anlagen, als Maschinenschutz, in Justizvollzugsanstalten, als Parkhausabtrennungen und für die Objektsicherung im Privatbereich. Drahtstärke 8/6/8 mm, Maschenweite 50/200 mm.

Gitterzaun MS



Gitterzaun MS

Gitterzaun MS: Zaunsystem für Bereiche, wo höhere Anforderungen an Optik und Lebensdauer gestellt werden. Durch die Verwendung von verringerten Drahtstärken bietet das Zaunsystem MS eine stabile und wirtschaftliche Gitterzaunlösung. Drahtstärke 6/5/6 mm, Maschenweite 50/200 mm.

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras

Gitterzaun Triton



Gitterzaun Triton

Die elegante Profilstabilität des **Triton**-Gitters bietet für zahlreiche Situationen im gewerblichen und industriellen Bereich einen preisgünstigen Schutz. Die markante Profilierung bietet ein modernes und repräsentatives Aussehen. In Kombination mit dem Pfostensystem „Pallas“ entsteht so ein funktionelles und sicheres Zaunsystem.

Drahtstärke 5/5 mm, Maschenweite 50/200 mm.

Pallas-Pfosten

Der Pallas-Pfosten kann mit den gängigen Gittern kombiniert werden. Der modulare Aufbau ermöglicht die Auswechslung einzelner Gitter bei eventuellen Schäden. Das Pallas-Pfostensystem ist in verzinkter Ausführung und mit einer Pulverbeschichtung nach RAL erhältlich. Gerade für Höhenversprünge, in dem die Zaunelemente dem Geländeverlauf angepasst werden, zeigt sich die Stärke von Pallas-Pfosten.

- Rechteckstahlrohr, 60 x 40 mm
- Geräuschkämpfung durch PVC-Abstandshalter
- Befestigung durch rostfreie Edelstahlbügel.



Pallas-Pfosten

Gitterzäune aus Stahl

Aus der Serie Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz von Heras

Gitterzaunpfosten Hexaclip

Der Hexaclip-Zaunpfosten bietet sowohl Sicherheit als auch eine schnelle Montage. Das Zaunelement wird zunächst aufgehängt und anschließend befestigt. Jedes Zaunelement sollte unmittelbar nach dem Aufhängen mit mindestens einer Befestigung gesichert werden.

Jeder Stahlpfosten ist mit einem verzinkten Befestigungselement und einem Befestigungsclip ausgestattet. Die Sicherheitsschraube ist in einer Sechskant-Blindnietmutter im Pfosten verankert. Die Pfosten sind in vordefinierten Längen erhältlich, die den Höhen der Zaunelemente entsprechen, und werden in einem selbst gegossenen Betonfundament installiert.

- Ambessungen Pfosten: 60 x 40 x 2 mm
- Korrosionsbeständig durch Zink-Magnesium-Beschichtung
- Der Clip ist Deltacoll® beschichtet, wenn der Pfosten beschichtet ist, und feuerverzinkt, wenn der Pfosten unbeschichtet ist
- Die Sicherheitsschraube verhindert das Abschrauben der Elemente
- Geeignet für Elementhöhen bis zu 2.430 mm



Gitterzaunpfosten Hexaclip

Abmessungen

	Gitterlänge	Gitterhöhe
Zenith A1	2440 mm	2400, 3000, 4200 mm
Uni	2.510 mm	630-2.430 mm, in Stufen von 200 mm
Top	2.521 mm	30-1.430 mm, in Stufen von 200 mm 1.640-2.440 mm, in Stufen von 200 mm
HS	2.510 mm	808-1.408 mm, in Stufen von 200 mm 1.630-2.430 mm, in Stufen von 200 mm
MS	2.510 mm	806-1.406 mm, in Stufen von 200 mm 1.630-2.430 mm, in Stufen von 200 mm
Triton	2.505 mm	1.030 - 2.330 mm

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 „Zaunsysteme als Gitterzäune, als Sichtschutz und als Lärmschutz“

Mitteilung: