

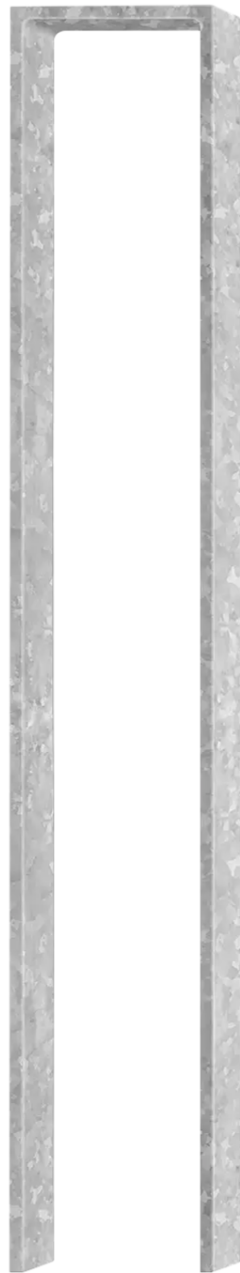


ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Anlehnbügel LOWELL



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Anlehnbügel LOWELL

Konstruktion:

Anlehnbügel aus Flachstahl bzw. Cortenstahl (60 x 15 mm) gefertigt. Der Stahlbügel dient zum bequemen Abstellen des Rades und kann aufgrund seiner schlichten Form gleichzeitig als Absperrpfosten verwendet werden.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in HITSA-Standardfarben. Cortenstahl oxidierend.

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Allgemeine Merkmale

Nutzung : doppelseitig

Produkttyp : Anlehnbügel

Breite : 120 mm

Höhe über Flur : 900 mm

Tiefe : 60 mm

empfohlene Einbautiefe : 500 mm

143.027 Anlehnbügel LOWELL verzinkt und pulverbeschichtet, zum Aufdübeln



Nutzung : doppelseitig

Produkttyp : Anlehnbügel

Breite : 120 mm

Material : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Höhe über Flur : 900 mm

Tiefe : 60 mm

Höhe : 900 mm

zum Webshop

143.026 Anlehnbügel LOWELL Cortenstahl, zum Aufdübeln



Nutzung : doppelseitig
Produkttyp : Anlehnbügel
Breite : 120 mm
Material : Cortenstahl
Oberfläche : oxidiert
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Tiefe : 60 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

143.025 Anlehnbügel LOWELL feuerverzinkt, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Produkttyp : Anlehnbügel
Breite : 120 mm
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Tiefe : 60 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

143.024 Anlehnbügel LOWELL verzinkt und pulverbeschichtet, zum Einbetonieren



Nutzung : doppelseitig
Produkttyp : Anlehnbügel
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 120 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 500 mm
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Höhe : 1400 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Tiefe : 60 mm

zum Webshop

143.023 Anlehnbügel LOWELL Cortenstahl, zum Einbetonieren



Nutzung : doppelseitig
Produkttyp : Anlehnbügel
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 120 mm
Material : Cortenstahl
Oberfläche : oxidiert
empfohlene Einbautiefe : 500 mm
Höhe : 1400 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Tiefe : 60 mm

zum Webshop

143.022 Anlehnbügel LOWELL feuerverzinkt, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : doppelseitig
Produkttyp : Anlehnbügel
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 120 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 500 mm
Höhe : 1400 mm
Höhe über Flur : 900 mm
Tiefe : 60 mm

zum Webshop

Anlehnbügel LOWELL, zum Einbetonieren, in RAL 7021 schwarzgrau



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, feuerverzinkt



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, feuerverzinkt



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, in RAL 5011 stahlblau



Anlehnbügel LOWELL, zum Einbetonieren, in RAL 7021 schwarzgrau



Anlehnbügel LOWELL, zum Einbetonieren, in RAL 7021 schwarzgrau



Anlehnbügel LOWELL, zum Einbetonieren, in Cortenstahl



Anlehnbügel LOWELL, zum Einbetonieren, in RAL 5011 stahlblau



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, feuerverzinkt



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, in Cortenstahl



Anlehnbügel LOWELL, zum Aufdübeln, in RAL 5011 stahlblau

