STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de



SCHAKE - AUFSTELLVORRICHTUNG BRÜCKE

0,00 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: V35350-SETB

VARIATIONEN

Schake - Aufstellowrichtung Brücke 5,2 m

PREIS AUF AMFRAGE
Die Schake Aufstellowrichtung Brücke 15,2 m Gitterträgerlänge ist die kompakte Lösung für
freistehende Werbemaste, temporäre Konstruktionen oder Sonderaufbauten auf Messen, Events und
Baustellen. Dank komplett verzinkter Komponenten überzeugt das System durch höre Stabilität,
died für Anweidungen in der Schake Baustellenichtung, im Bereich temporärer Trägersysteme
oder als Zubehör zur professionellen Schake Bautechnik - durchdacht, robust und praxisbewährt.
Technische Daten:
Technis

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH

7200mm

Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

0.00€

inkl. MwSt.

Bild Stahl-Gitterträgerlänge Preis Artikelnummer Beschreibung

Schake - Aufstellvorrichtung Brücke 7,2 m

PREIS AUF ANFRAGE!

PREIS AUF ANFRAGE!

Die Schake Aufstellvorrichtung Brücke mit 7,2 m Gitterträgerlänge ist die extra breite Lösung für maximale Spannweite bei freistehenden Werbeanlagen oder temporären Konstruktionen. Dank verzinkter Komponenten und bewährter Schake Qualität bietet das System höchste Stabilität, auch bei windbelasteten Aufstellorten oder großformatigen Werberlächen. Ideal für großflächige Werbemaste, temporäre Tragwerke und Events – durchdacht konstruiert, widerstandsfähig und Teil der professionellen Schake Bautechnik. Technische Daten:
Gitterträgerlänge: 7.200 mm
Artikelnummer: 35350-SETB7
EAN: 4250384747138
Lieferumfang:
2x Aufstellrahmen für Beton-Aufstellvorrichtungen (Art.-Nr. 35350)
8x Beton-Aufstellvorrichtung 1000 kg (Art.-Nr. 3F121)
2x Gitterrohrmast 350, verzinkt, 6,15 m (Art.-Nr. 3F121)
8x Normalkupplung BB, feuerverzinkt (Art.-Nr. 3F120-5)
1x Stahl-Gitterträger 450 (7,2 m Länge)
1.trustami _centered {text-align: center; margin: 0 auto;} .widget _container_box, .widget _container badge, div#trustami _productDesc.widget _container, _div#trustami _productDesc.widget _container, _div#trustami _productDesc.widget _container, _comments_badge{margin-top:10px;margin-bottom:10px;}

GALERIEBILDER



35350-SETB7

BESCHREIBUNG

SCHAKE - AUFSTELLVORRICHTUNG BRÜCKE - KOMPLETTSYSTEM FÜR SICHERE WERBETRÄGER- UND KONSTRUKTIONSTRÄGER-AUFSTELLUNG

Die **Schake Aufstellvorrichtung Brücke** ist eine leistungsstarke Komplettlösung für die freistehende Montage von Trägerkonstruktionen im Außenbereich – beispielsweise für Werbeträger, Traversensysteme oder temporäre Stahlbauten. Als Teil der **Schake Bautechnik** steht das System für höchste Stabilität, modulare Erweiterbarkeit und maximale Standfestigkeit bei jedem Einsatz.

Ob für professionelle Werbemaste oder als stabile Tragkonstruktion für temporäre Bau- oder Montageprojekte: Die Aufstellvorrichtung Brücke von Schake überzeugt durch geprüfte Komponenten, eine durchdachte Konstrüktion und robuste Verarbeitung - Made by Schake.

Verfügbare Ausführungen:

Schake - Aufstellvorrichtung Brücke 5,2 m Artikelnummer: **35350-SETB5** EAN: **4250384747114** Gitterträgerlänge: 5.200 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Set mit vollständig verzinkten Komponenten - ideal für Standard-Werbemaste bis 4 x 3 m.

Schake - Aufstellvorrichtung Brücke 6,2 m

Artikelnummer: **35350-SETB6** EAN: **4250384747121**

Gitterträgerlänge: 6.200 mm

Optimale Lösung für größere Tragweiten und individuelle Aufbauprojekte.

Schake - Aufstellvorrichtung Brücke 7,2 m Artikelnummer: 35350-SETB7 EAN: 4250384747138 Gitterträgerlänge: 7.200 mm

Für besonders breite Werbe- oder Trägerflächen mit höchsten Anforderungen an Stabilität.

Technische Daten:

Merkmal **SETB5 - 5,2 m** SETB6 - 6,2 m SETB7 - 7,2 m

Artikelnummer 35350-SETB5 35350-SETB6 35350-SETB7 EAN 4250384747114 4250384747121 4250384747138 Gitterträgerlänge 5.200 mm 6.200 mm 7.200 mm

2x Aufstellrahmen (Art.-Nr. 35350), 8x Beton-Aufstellvorrichtung 1000 kg (Art.-Nr. 3F121), 2x

Set-Komponenten Gitterrohrmast 350, verzinkt, 6,15 m (Art.-Nr. 353017), 8x Normalkupplung BB, feuerverzinkt (Art.-Nr. 3F120-5), 1x Stahl-Gitterträger 450

Ihre Vorteile im Überblick:

Schake Qualität - langlebig, sicher und witterungsbeständig

☐ Komplettsystem - alle Komponenten für den sofortigen Aufbau im Lieferumfang
☐ Flexible Längen - wählbar zwischen 5,2 m, 6,2 m und 7,2 m Gitterträger
☐ Korrosionsschutz durch Verzinkung - ideal für den Außeneinsatz

Teil der professionellen Schake Bautechnik

Typische Anwendungsbereiche:

Die Schake Aufstellvorrichtung Brücke eignet sich hervorragend für:

- Werbemast-Aufstellungen auf Messen, Events oder Baustellen
- Temporäre Trägerlösungen im Messebau oder Industriebereich
- Freistehende Konstruktionen ohne feste Bodenverankerung
- Individuelle Sonderaufbauten mit hohen Traglastanforderungen

Ob als freistehende Trägerlösung, in der Kategorie Aufstellvorrichtungen oder als Bestandteil Ihrer Schake Baustelleneinrichtung - dieses Komplettsystem bietet maximale Sicherheit, einfache Handhabung und höchste Flexibilität.

🛮 Jetzt Schake Aufstellvorrichtung Brücke entdecken – die ideale Lösung für stabile Träger- und Werbekonstruktionen im Außenbereich!

Seite: 3

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Stahl-Gitterträgerlänge 5200mm, 6200mm, 7200mm

Hersteller Schake

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de