

SCHAKE - GITTER-KORB 0,70M X 0,78M X 0,53M

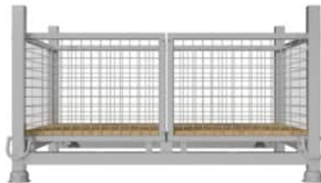
254,52 € inkl. MwSt.

Schake Gitter-Korb aus robustem Stahl mit Holzboden (0,70 x 0,78 x 0,53 m), zur werkzeuglosen Montage an Stapelpalette Art.-Nr. 50115. Optimal zur sicheren Lagerung von Schalungsstützenköpfen und Zubehör auf Baustellen und im Lager



Artikelnummer: 50115-2

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

SCHAKE GITTER-KORB 0,70M X 0,78M X 0,53M - PERFEKTE ERGÄNZUNG FÜR SCHALUNGSSTÜTZEN-LAGERSYSTEME

Der **Schake Gitter-Korb** aus robustem Stahl mit Holzboden ist speziell für die **Lagerung von Köpfen für Schalungsstützen** entwickelt und bietet eine effiziente Lösung zur Organisation von Baustellenmaterial. Dank der durchdachten Konstruktion lässt sich der Korb werkzeuglos an die **Stirnseiten der Stapelpalette (Art.-Nr. 50115)** einhängen und arretiert sich selbstständig. Mit seinen kompakten Maßen von **0,70 m Länge, 0,78 m Breite und 0,53 m Höhe** schafft der Korb zusätzlichen Stauraum und ergänzt das Schalungslagersystem perfekt.

Technische Details:

- **Typ:** Gitter-Korb für Schalungsstützenköpfe

- **Material:** Robuster Stahl mit Holzboden
- **Füllmaße:** Länge 0,70 m, Breite 0,78 m, Höhe 0,53 m
- **Kompatibilität:** Passend für Stapelpalette Art.-Nr. 50115
- **Montage:** Werkzeugloses Einhängen und automatische Arretierung

Vorteile:

- **Einfache Handhabung:** Werkzeugloses Einhängen und selbstständige Arretierung an der Stapelpalette.
- **Robust und langlebig:** Stabiler Stahlkorb mit Holzboden für den Einsatz auf Baustellen und in Lagerhallen.
- **Optimale Organisation:** Effiziente Lagerung von Schalungsstützenköpfen und Zubehör.
- **Platzsparend:** Ergänzt das Lagersystem der Stapelpalette für maximale Raumnutzung.

Anwendungsbereiche:

Der Schake Gitter-Korb ist die ideale Lösung für Bauunternehmen und Handwerksbetriebe, die Schalungsstützenköpfe und Zubehör sicher, geordnet und platzsparend lagern möchten. Er optimiert die Materialorganisation auf Baustellen und in Lagerräumen und sorgt für mehr Effizienz und Übersichtlichkeit

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

