

HALFEN Rückbiegeanschluss | HBT



SKU

533466

- Übertragung sowohl von Quer- als auch Längskräften mit Standardkastentypen
- Formstabilität während des Betonierens durch stabiles Stahlprofil und Stahldeckel
- Stahlgehäuse mit profiliertem Rücken für eine optimale Schubkraftübertragung in der Fuge
- Vorgestanzte Öffnung ermöglicht einfaches und schnelles Entfernen der Abdeckung nach dem Ausschalen

Beschreibung

HALFEN HBT Rückbiegeanschluss in Erfurt bei SCHNELLE kaufen.

Rückbiegeanschlüsse HBT dienen der rationellen Verbindung von Betonbauteilen, die in unterschiedlichen Phasen hergestellt und miteinander verbunden werden.

Der Verwahrkasten besteht aus verzinktem Stahlblech mit speziellen Sicken und vorgestanztem Griffloch zum einfachen Herauslösen der Abdeckung aus dem Gehäuseprofil.

Er kann durch einfaches Annageln auf der Schalung oder mit Rödeldraht an der Bewehrung befestigt werden.

Mit 57 Kombinationen von Bügeltypen und Profildbreiten lassen sich für vielfältige Anwendungsfälle optimale Verbindungen realisieren.

Die Elemente sind mit Betonstahl in den Durchmessern 8, 10 und 12 mm erhältlich.

Für die häufigsten Einbausituationen steht ein standardisiertes Produktprogramm für ein- und zweilagige Anschlüsse mit Kastenlängen von 0,8 m und 1,25 m zur Verfügung.

Einsatzbereich:

- Anschlusskonstruktion Tribünenträger

Vorteile:

- Übertragung sowohl von Quer- als auch Längskräften mit Standardkastentypen
- Formstabilität während des Betonierens durch stabiles Stahlprofil und Stahldeckel
- Stahlgehäuse mit profiliertem Rücken für eine optimale Schubkraftübertragung in der Fuge
- Vorgestanzte Öffnung ermöglicht einfaches und schnelles Entfernen der Abdeckung nach dem Ausschalen

Spezifikation

Artikelnummer

533466

Hersteller

HALFEN

Medien

