

Fassadenschalung

Für die problemlose Herstellung von Fassaden mit Betonfertigteilen und Ortbetonstützen – ohne Randtische.



At Work For You

HÜNNEBECK 

BY BRAND SAFWAY

Indem die Gebäudefassade vor und unabhängig von den Decken errichtet wird, können die Decken schneller und sicherer mit der Hünnebeck Fassadenschalung hergestellt werden.

► Produktvorteile

Wirtschaftlich

Die Fassadenschalung ermöglicht die effiziente Herstellung von Fassaden mit Betonfertigteilen und Ortbetonstützen

Geringe Ausrüstungsmengen auf der Baustelle durch vorausgehendes Takten

Einheiten können schnell und sicher mit dem Kran versetzt werden

Robust und langlebig

Lange Lebensdauer durch Feuerverzinkung aller Stahlriegel und -teile

Sicher

Sichere und bedienungsfreundliche Verbindungselemente für schnelles Arbeiten

Schnell

Kein aufwändiges Schalen mit Randtischen bei der Herstellung von Decken

Geringe Anzahl von Komponenten erleichtert die Arbeit (Riegel, Auflager, Gurte, Spanner)

Einfache Handhabung

Schnelles Erlernen der wenigen und einfachen Arbeitsschritte

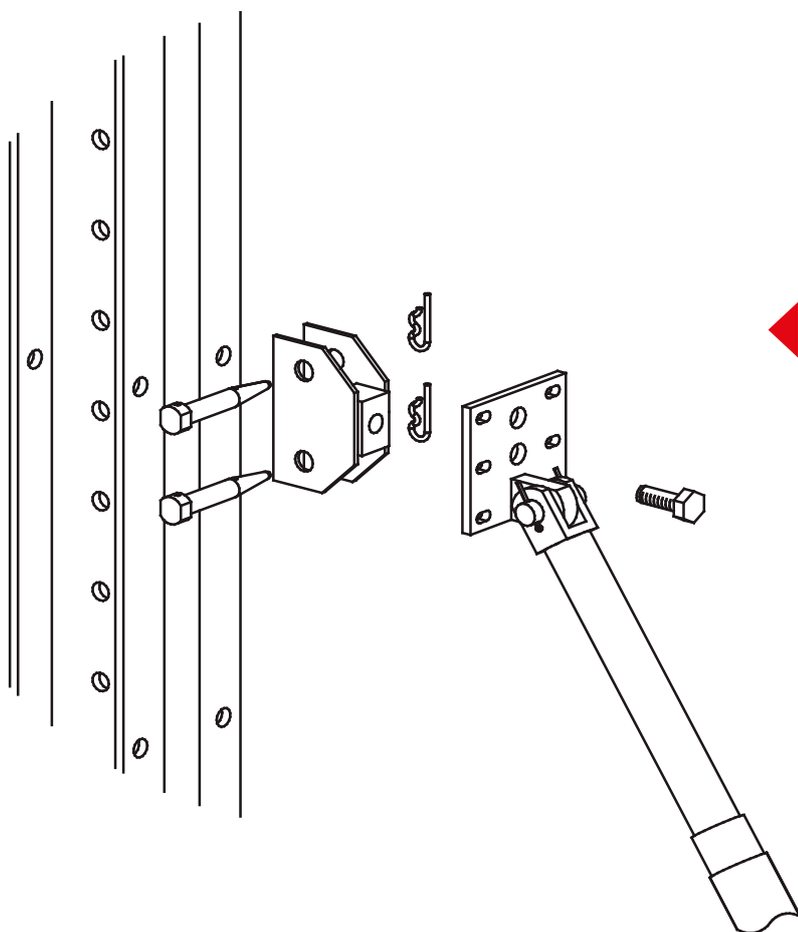
Einklappbare Auflager ermöglichen einen einfachen Transport per Kran



► Geringe Ausrüstungsmengen auf der Baustelle durch vorausgehendes Takten

► Technische Daten

Produktbezeichnung	Fassadenschalung zur Herstellung von Fassaden
Riegellängen	50 75 100 125 cm Fassadenriegel = 600 cm
Stahlgurtlängen	96 121 146 171 196 221 246 271 296 cm
Horizontaler Stahlgurt	Gurt 246 Fassade
Unterstützungsarten	Horizontale Unterstützung Gewicht = 27,80 kg Fassadenadapter Gewicht = 6,40 kg Vertikale Unterstützung Gewicht = 7,30 kg
Verbindungselemente	Fassadenriegel zu Stahlgurt 246 mittels Fassadenadapter Vertikale Unterstützung zum Gurt mittels Bolzen und Federstecker Horizontale Unterstützung zum Fassadenriegel mittels Bolzen und Federstecker
Zulässiger Betondruck	Ortbeton-Säulen: 40 50 60 80 kN/m ²
Wandstärken	Geeignet für Fertigbetonteile mit Wandstärke 10 – 30 cm
Schalhautstärke	Mehrschichtplatte 21 mm
Relevante Normen	DIN 18202 (Zeile 6, 7)
Auf- und Abbau	Aufbau: 1,0 h/Einheit * Abbau: 0,3 h/Einheit *
Besonderheiten	Fassadenriegel, Gurte und Spanner bilden eine starke Einheit



◀ Wandstreben und Spanner lassen sich problemlos verbinden: Das Verbindungselement wird mit dem Fassadenriegel verschraubt und mit den mitgelieferten Bolzen und Federsteckern gesichert. Die Wandstrebe wird mit dem mitgelieferten Bolzen am Verbindungselement befestigt.



► Die Fassadenschalung ermöglicht die effiziente Herstellung von Fassaden mit Betonfertigteilen und Ortbetonstützen



► Schnelles Erlernen der wenigen und einfachen Arbeitsschritte

Anwendung

- Fassaden aus Betonfertigteilen und Ortbetonstützen