

doka

Die Schalungstechniker.

Dokaflex Xbrace

Die erweiterte Träger-Deckenschalung mit
zeitgemäßen Sicherheitsaspekten

www.doka.com

Die erweiterte Träger-Deckenschalung mit zeitgemäßen Sicherheitsaspekten

Dokaflex Xbrace ist ein eigenständiges, auf Dokaflex 1-2-4 aufbauendes, Träger-Deckenschalungssystem für Decken aller Art. Es gewährleistet einen sicheren und klaren Ablauf des Auf- und Abbaus der Deckenschalung vom Boden.

Beschleunigter und sicherer Aufbau

durch neue, smarte Features

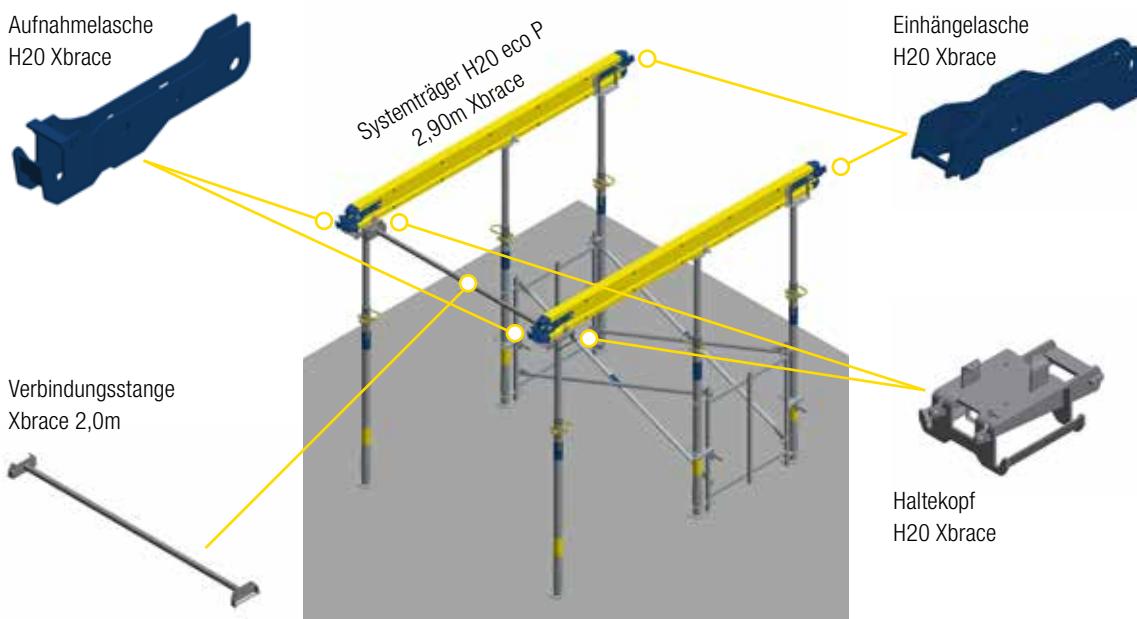
- **Sicherer Auf- und Abbau** der Trägerkonstruktion vom Boden aus
- **Erstmalig nachweisbare Aufnahme** von auftretenden Horizontallasten möglich
- **Nagelfreie zug- und druckfeste Verbindung** zwischen den Jochen in Längs- und Querrichtung
- **Integrierte Aushubsicherung** in der Jochträgerverbindung erhöht die Sicherheit am Deckenrand und reduziert die Anzahl an benötigten Abspannungen
- **Ergonomisches Arbeiten** durch große Bodenfreiheit ist die Durchfahrt mit Mobilgeräten möglich

Zeit- und Kostensparend

durch reduzierte Verwendung von Komponenten

- Erhebliche **Zeitersparnis** im Aufbau durch das Entfallen sämtlicher Planungsschritte für Decken bis zu einer Deckenstärke von 30 cm
- **Geringerer Materialbedarf** durch höhere Traglast bei Verwendung von iTec Trägern als Jochträger
- **Beschleunigter Aufbau** durch die integrierte Einhängemechanik im Jochträgerbereich
- **Kostensparnis durch reduzierten Materialverlust** auf Grund weniger loser Komponenten
- **Nachrüstbar für jedes Dokaflex System**

Dokaflex Xbrace Systemkomponenten



Informieren Sie sich auf
www.doka.com/dokaflex-xbrace