

Doka Slipform

Bauwerke gleiten in Doka-Qualität

doka



Permanentes Betonieren. Rund um die Uhr – 24/7

Das Doka Gleitschalungssystem Slipform ist die optimale Ergänzung zu bestehenden Doka-Produkten und eignet sich besonders bei hohen, vertikal ausgerichteten und monolithischen Betonbauwerken, z.B. Pylonen, Silos oder Tanks. Durch die fugenlose Herstellung ohne Durchankerung ist das innovative System die geeignete Lösung für Ausführungen dieser Bauwerkstypen, ebenso wie für Projekte mit erhöhter Windanfälligkeit oder besonderen klimatischen Bedingungen, bei denen nur ein kurzes Zeitfenster für Betonierarbeiten zur Verfügung steht.

Sorglos-Paket

Doka übernimmt Planung, Inbetriebnahme, Betrieb inklusive Qualitätsmonitoring und Abbau der Gleitschalung. Unsere Richtmeister als speziell ausgebildete, erfahrene Praktiker sorgen vor Ort für einen reibungslosen und sicheren Einsatz der Schalung und somit für einen effizienten Bauablauf.

Mehr Infos unter
www.doka.com/slipform

Ihre Vorteile

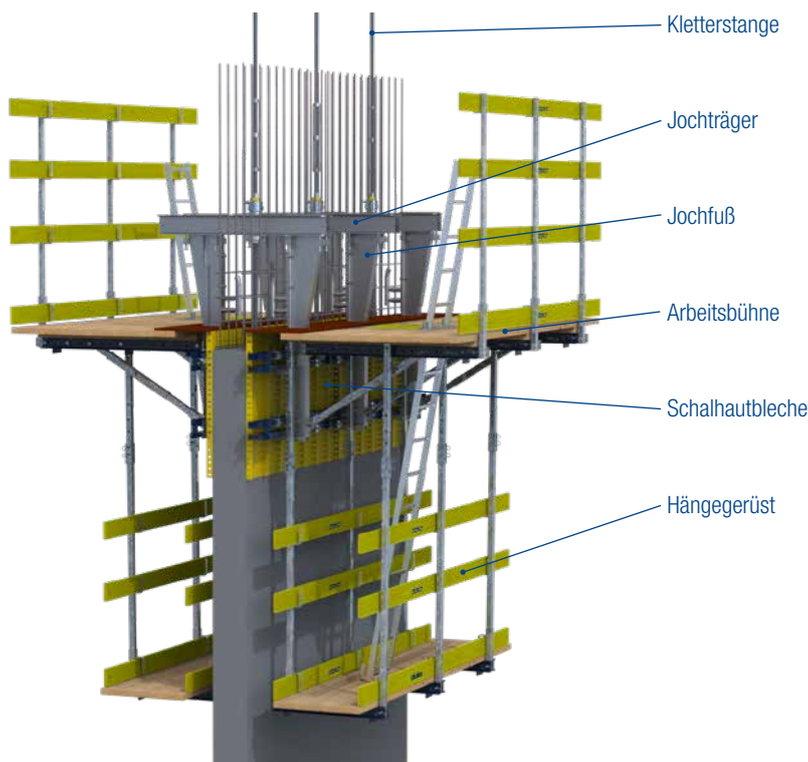
 Kurze Bauzeiten	 Geringer Materialaufwand	 Zur Miete verfügbar	 Wind-unempfindlich
 Kein Ein- und Ausschalen	 Fugenlose Bauausführung	 Keine Durchankerung	 Alles aus einer Hand

Interessieren Sie sich für die Baumethodik Gleitbau?
Oder haben Sie ein konkretes Projekt, das möglicherweise für Gleitschalung geeignet ist?
Dann kontaktieren Sie mich!



Harald Homscheid
Business Development Manager
T +49 151 12182624 harald.homscheid@doka.com

Das System



Anwendungsgebiete



Silos ▪ Hochregallager ▪ Brückenpylone ▪ LNG Tanks ▪ Solartürme ▪ Schornsteine ▪ Treppenhauenschächte/Hochhauskerne/Liftschächte ▪ Caisson/Senkkästen