

doka

Doka UniKit

Der Baukasten für schwere Lasten



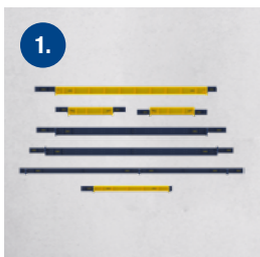
Entdecke Doka
UniKit jetzt
in 3D!



Doka UniKit – Der Baukasten für schwere Lasten

Doka UniKit ist der universelle Ingenieurbaukasten für schwere Lasten im Infrastruktur- und Highrisebereich.

Ob für Brücken-, Tunnel-, Kraftwerks- oder Hochhausbauten - auf der Basis von modularen Standardteilen entwickeln wir für Sie wirtschaftliche Traggerüst-Komplettlösungen für nahezu jeden Anwendungsfall. Zusammen mit Doka-Schalung werden so Infrastruktur- und Highriseprojekte schnittstellenfrei, effizient und sicher verwirklicht. Auf Wunsch mit den passenden, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Doka-Services - alles aus einer Hand.



Doka UniKit Joch- und Längsträger

Die koppelbaren Träger bieten hohe Tragkraft und schaffen Freiraum auf Ihrer Baustelle.



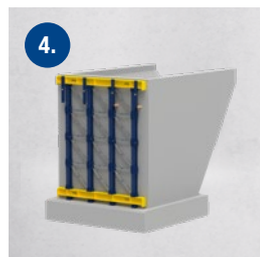
Doka UniKit Lastturm 480

Die ideale Lösung zum Ableiten hoher Lasten bis zu 480 kN/Stiel im Ingenieurbau.



Doka UniKit Lastturm 1000

Die ideale Lösung zum Ableiten hoher Lasten bis zu 1000 kN/Stiel im Ingenieurbau.



Doka UniKit Lastturm 1000 Jochscheibe

Die ideale Lösung zum Ableiten hoher Lasten bis zu 1000 kN/Stiel im Ingenieurbau.

Ihr Nutzen mit Doka UniKit



Durchgängige Planung

Wir übernehmen die Traggerüst- und Schalungsplanung für Sie und können so zu jeder Zeit flexibel auf sich ändernde Gegebenheiten eingehen.



Rasche Verfügbarkeit

Mit unserem weltweiten Vertriebsnetz sorgen wir für Liefersicherheit und schnelle Bereitstellungszeiten unserer hochwertigen Traggerüst-Systeme.



Zuverlässige Montage / Demontage

Unsere Doka eigenen, speziell geschulten Teams übernehmen die fachgerechte und zuverlässige Montage und Demontage des Traggerüsts.



Professioneller Mietprozess

Unser leistungsstarker Mietpark garantiert dank standardisierter Abläufe eine einfache und reibungslose Abwicklung sowie einen unkomplizierten Rückgabeprozess.