

Doka UniKit Lastturm 480 Flexible Tragkraft

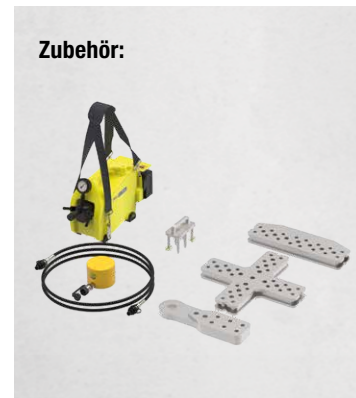
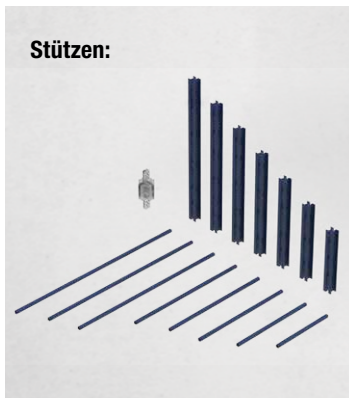
doka



Doka UniKit Lastturm 480

Der UniKit Lastturm 480 bietet die optimale Basis zum Ableiten hoher Lasten im Infrastruktur- und Highrisebereich. Das System basiert lediglich auf drei Komponenten - Riegel, Verbindungsplatten und Streben - und ermöglicht so höchstmögliche Flexibilität und Anpassbarkeit an jegliche Bauwerksform. Die modularen Systembauteile bestehen durch ihre vielfältigen Anschlussmöglichkeiten, dem einzigartigen „Sechsfach-Bolzenstecker“ sowie der daraus resultierenden einfachen und raschen Montage.

Gemeinsam mit den UniKit Joch- und Längsträger werden effiziente Doka Traggerüstlösungen verwirklicht. Auf Wunsch mit den passenden, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Doka-Services - alles aus einer Hand.



Meister schwerer Lasten

Hohe Tragkraft

Mit einer Tragkraft von 480kN/ Stütze können Lasten punktgenau und platzsparend abgetragen werden. Der klassische Lastturm kann auch als Raumgerüst für hohe Lastanforderungen ausgebildet werden.

Flexible Einsatzfelder

Absenk- und Justierlösungen sowie eine Vielzahl an Erweiterungen und Zubehör bieten die Möglichkeiten den UniKit Lastturm 480 an nahezu jede Bauwerksgeometrie anzupassen und so flexibel einzusetzen.

Rasche Einsatzfähigkeit

Dank des neuen Sechsfach-Bolzensteckers sowie der geringen Einzelteilgewichte verringert sich der Montageaufwand. Standardmäßig können Stützenabstände von 1,0-2,0 m im Raster von 0,5 m realisiert werden.

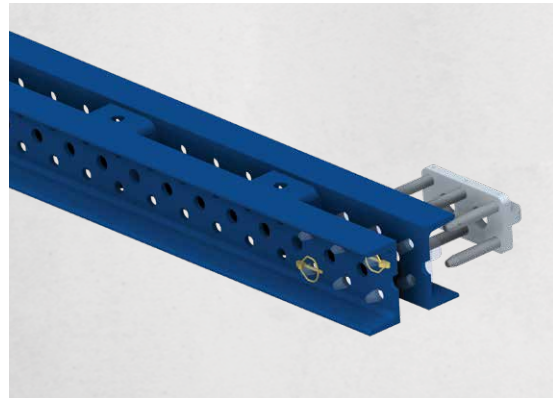
Praktische Vormontage

Auf Wunsch kann das Grundsystem bereits im Werk vormontiert werden. Das spart wertvolle Zeit und Platz.

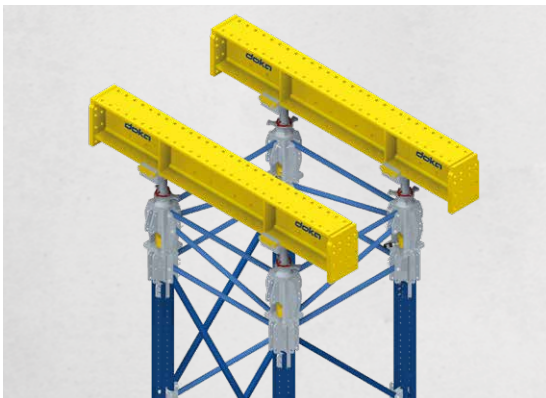
Systemdetails



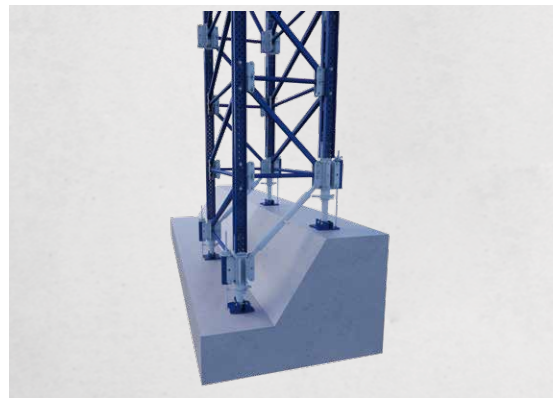
Lediglich drei Basiskomponenten erforderlich:
Riegel, Verbindungsplatten und Streben.



Deutlich schnellere Montagen der Doka UniKit Laststütze 480 durch den **einzigartigen Sechsfach-Bolzenstecker.**



Sicheres Heben, Entlasten und Absenken der Traggerüstkonstruktion mittels **hydraulischem Absenkkopf.**



Flexible Anpassung des Turm-Fußbereiches auf Höhensprünge im Fundament.

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.



Zuverlässige Montage / Demontage

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



Rasche Verfügbarkeit

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



Professioneller Mietprozess

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

Erfolgsgeschichten

Traggerüst-Projekte jeglicher Art
aus einer Hand



Hochbau, Ortbeton

XXXLutz | Österreich

UniKit Lösung:

UniKit Lastturm 480 sowie
UniKit Lastturm 1000 zusammen
mit UniKit Jochträgern

Kundenvorteil:

Wenige unterschiedliche
Bauteile erforderlich:
Schafft Übersichtlichkeit,
vereinfacht die Montage und
reduziert Platzbedarf

Freivorbau und schweres Traggerüst

Dumanja Jaruga | Kroatien

UniKit Lösung:

Lastturm 480 zusammen mit
UniKit Joch- & Längsträger
sowie Verlängerungen und
Schwerlastjoche

Kundenvorteil:

Alles aus einer Hand



facebook.com/dokacom



youtube.com/doka



linkedin.com/company/doka



instagram.com/doka_international