



doka

DokaXshore

eXtra sicher, schnell & effizient



Formwork & Scaffolding.
We make it work.

DokaXshore

eXtra sicher, schnell & effizient

DokaXshore ist ein **vielseitiges Traggerüstsystem**, das die **Stabilität von Rahmen** mit der **geometrischen Anpassungsfähigkeit** eines modularen Systems kombiniert. Es besteht aus nur vier Bauteilen pro Ebene, sorgt für umfassende Sicherheit und ermöglicht eine intuitive, werkzeuglose Montage. Mit einer hohen Tragfähigkeit von 100 kN pro Stiel bietet DokaXshore eine zuverlässige Lösung, die die Projektproduktivität steigert.

Sichere und reibungslose Projektabwicklung

- **Integrierte vorlaufende Geländer** – bieten umfassenden Schutz und erhöhen die Sicherheit der Arbeiter.
- **Systematischer Verriegelungsmechanismus** – stellt sicher, dass alle Teile sicher verbunden bleiben.
- **Intelligentes Design** – verhindert Fehlanwendungen und ermöglicht eine reibungslose und fehlerfreie Montage.

Ergonomisches & optimiertes Design

- **Leichte Komponenten** – alle Teile wiegen weniger als 15 kg, was die Montage erleichtert.
- **Werkzeuglose Montage** – kein Hämmern erforderlich, was eine reibungslose und mühelose Handhabung gewährleistet.
- **Ergonomischer Grundrahmen** – das Design ist leicht zugänglich und verbessert dadurch den Arbeitskomfort sowie die Effizienz.

Schnell und einfach

- **Nur 4 Teile pro Ebene** – vereinfacht den Aufbau und beschleunigt die Installation.
- **Einrastendes Knotensystem** – schnelle, reibungslose Montage.
- **Verschiedene Montageoptionen** – schußweise Montage und Demontage möglich.

Effizienz und Produktivität

- **Minimale Anzahl von Hauptkomponenten** – reduziert die Komplexität, beschleunigt die Logistik und optimiert den Lagerbestand.
- **100 kN Stiellast** – bewahrt eine hohe Effizienz.
- **Zwei-Personen-Montage**



DokaXshore – 5 Elemente pro Turm, 4 Teile pro Ebene



Systematische Sicherung der Fußspindel



Systematische Verriegelung der Rahmen



Werkzeuglose Verbindung von Rahmen und Riegeln



100 kN Stiellast



Weitere Infos unter:
www.doka.com/DokaXshore

