

PRODUKTINFORMATION

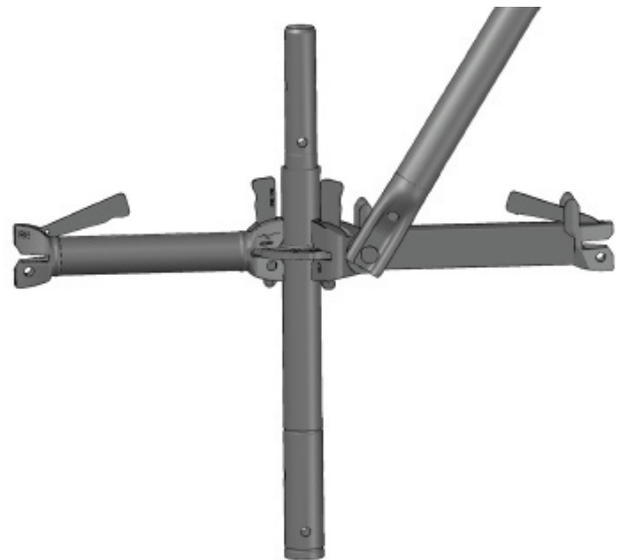
Neuer Modulknoten contur RE / futuro RE

Modulgerüst plettac contur und ascco futuro in einer neuen Dimension. Die Werkstoffeigenschaften wurden verbessert, sodass bei erhöhter Belastbarkeit eine weitere Reduzierung der Bauteilgewichte erzielt wird. Durch den Einsatz von Stahl mit einer höheren Belastbarkeit kann bei gleicher Tragfähigkeit der Stiele die Wandstärke um etwa 10 % reduziert werden. Der Rohrverbinder der Vertikalstiele wird per Massivumformung aus dem Gerüstrohr geformt. Somit ergibt sich eine weitere Gewichtsreduktion im Bauteil. Die Anschlussköpfe sind optimiert, die Tragfähigkeit konnte somit nochmals gesteigert werden. Zusätzlich angeordnete Inspektionsöffnungen erleichtern die Überprüfung des festen Sitzes des Keils.

Vorteile

- ✓ Kompakter Knoten mit verbesserter Tragfähigkeit bei gleichzeitiger Reduzierung der Bauteilgewichte
- ✓ Angeformter Rohrverbinder zur einfachen Herstellung zugfester Verbindungen
- ✓ Inspektionsöffnungen in Köpfen und Keilen

Einsatz



Technischer Hinweis:

Für ascco futuro RE liegt die Zulassung vor. Für plettac contur RE ist die Zulassung in Vorbereitung.