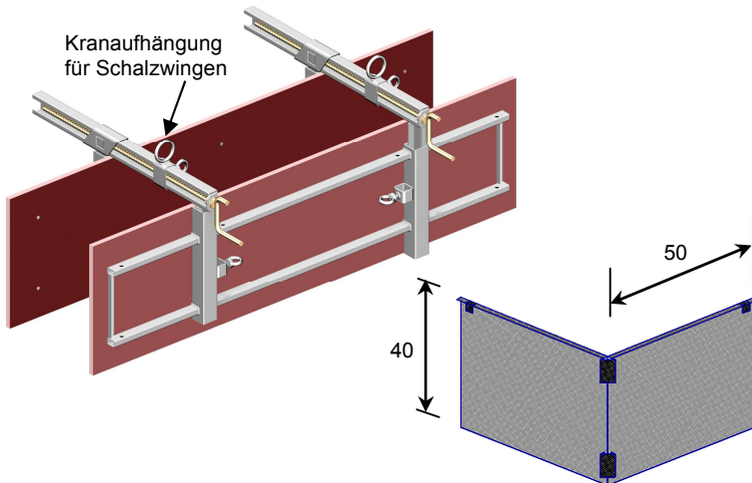


Kombi-Schalung

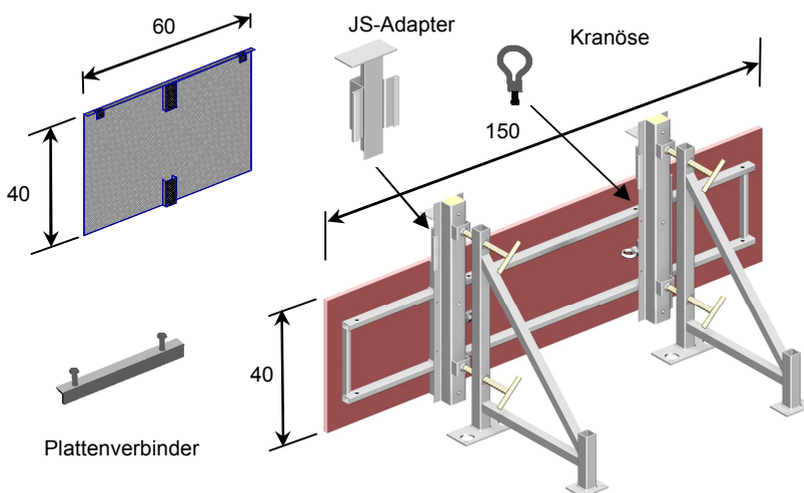
verzinkt

Mit der **Layher Kombi-Schalung** werden die Layher Schalzwinge und Justierabschalstützen zur Systemschalung.

Balkenschalungen und Bodenplatten- bzw. Deckenrandabschalungen können mit dieser Systemschalung wesentlich schneller und genauer erstellt werden.



- ▶ **Keine zeitraubende** Suche nach den richtigen Bohlen.
- ▶ **Kein Holzverschnitt.**
- ▶ **Bewährte** Sperrholz-Mehrschichtenplatte mit stabiler Stahlaussteifung.
- ▶ Einfache Aufnahme für die Layher-Schalzwinge, mit der Justierschraube festklemmen, fertig ist die Balkenschalung.
- ▶ Die Layher Justierabschalstützen werden über den JS-Adapter zug- und druckfest mit der Kombi-Schalung verbunden. Für den Transport und die Lagerung kann diese Verbindung schnellstens gelöst werden.
- ▶ Mehrere nebeneinander stehende Schalungsplatten können mit je 2 Plattenverbindern zu einer Einheit (o. Abb.) **verbunden** werden. Damit werden einhäuptige (Justierabschalstütze) und doppelhäuptige (Schalzwinge) Schalungen bis zu 4,50 m oder 6,00 m möglich.
- ▶ Die Kranauflangung für Schalzwinge sowie die Kranöse ermöglichen ein vorschriftsmäßiges Anschlagen des Seilgehänges bei den unterschiedlichen Einsätzen.
- ▶ Längenausgleiche und 90 ° Ecken können einfach mit den Ausgleichsblechen und den Eckblechen hergestellt werden; je nach Belastung kann eine zusätzliche Schalzwinge mittig angelegt werden.



Typ	ca. Gewicht	Art.-Nr.
Kombi-Schalung , verzinkt	14,1 kg	7009.005
JS-Adapter , verzinkt	1,0 kg	7009.008
Kranauflangung für Schalzwinge	0,2 kg	7057.439
Plattenverbinder , 2 je Stoß notwendig	0,7 kg	7009.007
Kranöse f. Kombi-Schalung	0,2 kg	7009.006
Ausgleichsblech	5,4 kg	7009.009
Eckblech	9,2 kg	7009.010

Technische Änderungen vorbehalten!