



Handling rauf. Kosten runter.

Der neue kompakte Isokorb® für den Höhenversatz.

BALKON
BALCONY

0-3 04, 12
0-3 04, 12

Schöck Isokorb®



XT Typ K-U
XT Typ K-U

Schöck Isokorb®

BALKON
BALCONY

Die Vorteile liegen auf der Hand.

Mit dem Isokorb® XT/T Typ K-O und K-U für den Höhenversatz.

Es gibt viele Gründe für Anschlüsse von auskragenden Bauteilen an die Geschossdecken mit Höhenversatz. Fußbodenheizungen, trittfeste Dämmungen und unterschiedliche Balkonaufbauten führen zu Höhenunterschieden zwischen Innen und Außen. Der neue Isokorb® XT/T Typ K-O und K-U sorgt für Barrierefreiheit durch optimal wärmedämmte und statisch sichere Anschlüsse mit Höhenversatz – und bietet darüber hinaus klare Vorteile für Bauunternehmen.

Sparen Sie bei Lagerung und Transport

Mit seiner neuen kompakten Konstruktion rechnet sich der neue Isokorb® bereits, bevor er überhaupt auf die Baustelle kommt.

Profitieren Sie von vereinfachtem Einbau

In einem Schritt einfach eingefädelt und betoniert, ist der Isokorb® für den Höhenversatz schnell und sicher eingebaut.

Verlassen Sie sich auf exzellenten Service

Mit kurzen Lieferzeiten und der Unterstützung der Einbaumeister unterstützt Schöck die Abläufe auf Ihrer Baustelle.



Einen ausführlichen Einbaufilm sowie Produktdetails und Downloads zum neuen Isokorb® für den Höhenversatz finden Sie auf www.schoeck.de/isokorb-hoehenversatz



1 Vereinfachter Transport und platzsparende Lagerung durch kompakte Konstruktion

Die deckenseitige Verankerung der Zug- und Querkraftstäbe wurde neu gestaltet und ist nun deutlich kompakter. Das spart Platz – und damit auch Kosten bei Transport und Lagerung.



2 Leichtes Handling durch deutlich reduziertes Gewicht

Gegenüber seinen Vorgängermodellen ist der neue Isokorb® für den Höhenversatz deutlich leichter. Somit ist – abhängig vom Produkttyp – auch die Ein-Mann-Montage möglich.



3 Flexibler Bauablauf durch vereinfachte Betonage

Der Anschluss kann bei ausreichendem Versatz zwischen Isokorb® und Decke nach der Deckenbetonage eingebaut werden. Die Betonage der Decke ist so unabhängig von der Isokorb® Bewehrung möglich.



4 Einfacher und sicherer Einbau durch leichtes Einfädeln

Die standardisierte Lage des Ankerkopfs schafft mehr Platz und erleichtert das Einfädeln des Zulagestabs in die bauseitige Bewehrung. Und das schon bei Wandbreiten von 175 mm.



5 Große Flexibilität durch Lieferung in nur 3–5 Tagen

Kurzfristig bestellt und pünktlich auf der Baustelle: Mit den kurzen Lieferzeiten des Isokorb® für den Höhenversatz halten Sie geplante Bauabläufe leichter ein und bleiben dabei immer flexibel.



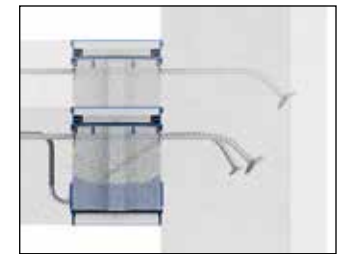
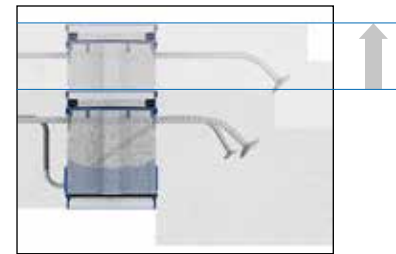
6 Professionelle Unterstützung durch die erfahrenen Einbaumeister

Sollte es bei der Montage Probleme oder Fragen geben, sind unsere Einbaumeister zur Stelle: Mit persönlicher Unterstützung beim Einbau sorgen die erfahrenen Baupraktiker dafür, dass der Anschluss rund läuft.

Die Hälfte an Varianten. Doppelter Platz.

Die kompakten Isokorb® Typen für den Höhenversatz im Überblick.

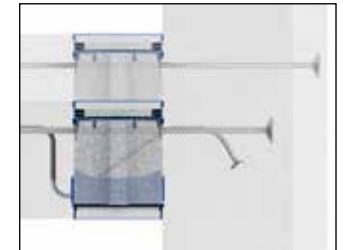
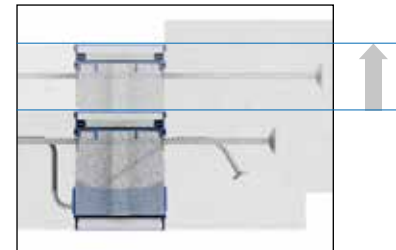
Isokorb® Typ XT/T K-O für den Höhenversatz nach oben



Isokorb® XT/T Typ K-O für den Höhenversatz nach oben, mit 120 oder 80 mm Dämmdicke und in verschiedenen Höhen

Isokorb® XT/T Typ K-O für den Höhenversatz nach oben, mit 120 oder 80 mm Dämmdicke und in verschiedenen Höhen, auch in der Wand einsetzbar

Isokorb® Typ XT/T K-U für den Höhenversatz nach unten

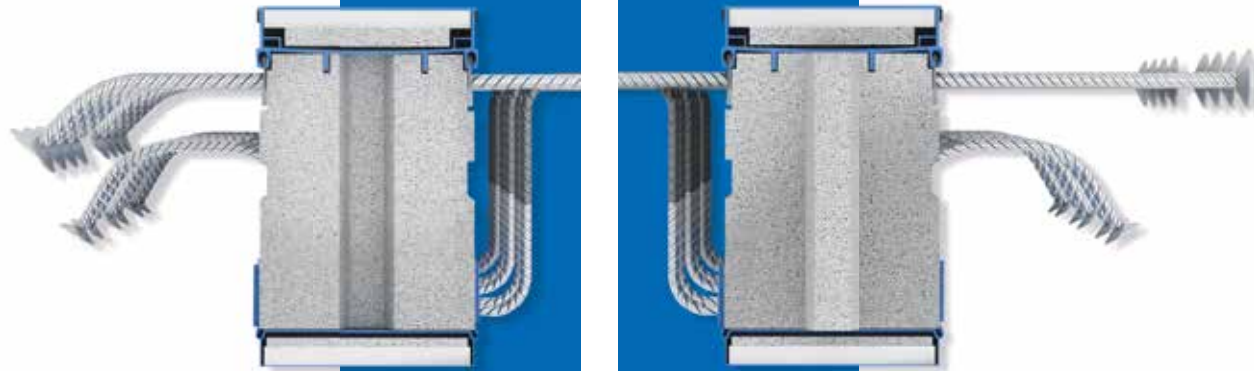


Isokorb® XT/T Typ K-U für den Höhenversatz nach unten, mit 120 oder 80 mm Dämmdicke und in verschiedenen Höhen

Isokorb® XT/T Typ K-U für den Höhenversatz nach unten, mit 120 oder 80 mm Dämmdicke und in verschiedenen Höhen, auch in der Wand einsetzbar

Steigern Sie die Effizienz beim Handling.

Die neue deckenseitige Verankerung der Zug- und Querkraftstäbe zeichnet sich durch kompakte Abmessungen aus. Für Sie bedeutet das eine enorm vereinfachte Handhabung.



Isokorb® XT/T Typ K-O
für Anschlüsse mit
Höhenversatz nach oben.

Isokorb® XT/T Typ K-U
für Anschlüsse mit
Höhenversatz nach unten.

Senken Sie Kosten und Aufwand.

Platzsparend bei Transport und Lagerung – einfach zu montieren: Der Isokorb® für den Höhenversatz rechnet sich auf ganzer Linie.

Sie möchten
mehr erfahren?
Sie haben Fragen zu
Ihrem aktuellen Projekt?
Wir beraten Sie gerne
persönlich.

Erscheinungsdatum: Juli 2019

Schöck Bauteile GmbH
Vimbucher Straße 2
76534 Baden-Baden
Telefon: 07223 967-0
Fax: 07223 967-450
schoeck@schoeck.de
www.schoeck.de

804765/07.2019/DE/190397

