

PRODUKTHIGHLIGHTS

BAUTECHNIK



mehr Informationen



NEU

Produktübersicht



IHR KOMPLETTSYSTEM FÜR TREPPEN – VON PLANUNG BIS MONTAGE

PLANUNG

- » Trittschall-Komplettsystem zur vollständigen Entkopplung von Treppen- und Podestelementen
- » Für Treppen optimierte Transportanker sind vorhanden
- » Bemessung von Transportankern für geradläufige Treppen mit einfacher StepPHix-Software

PRODUKTION

- » Ausführliche Dokumentation für Ausführende

MONTAGE

- » Schwere Lasten sicher montieren mit neuem Ausgleichsgerät GANTERUD
- » „Schonende“ Montage mit Lifty TEX (s. umseitig)

NUTZUNG

- » Abdeckstopfen aus Faserbeton, Edelstahl oder Kunststoff

PORTFOLIO 360°

PRODUKTE UND SERVICE

BAUTECHNIK

- » Transport
- » Verbindung
- » Bewehrung
- » Fassaden
- » Befestigung
- » Trittschallschutz
- » Erdung
- » Schalung



PHIADUKT

- » 24/7 Produktportal
- » Device Management
- » Drahtseilkonfigurator
- » Auftragshistorie
- » Zentraleinkauf für mehrere Unternehmen
- » Sichere Datenübertragung



SERVICE

- » UVV Prüf- und Reparaturservice
- » Hydraulikservice und Montage

SERVICE

ONLINE PORTAL

TEL. SERVICE

CHAT SERVICE

PHILIPP GRUPPE

myPHILIPP App

PLANUNG

MONTAGE

PRÜFUNG

WARTUNG

REPARATUR

AKADEMIE

PHILIPPAKADEMIE

- » Bautechnik Seminare
- » Seil- & Hebetechnik Seminare
- » PSAgA Seminare
- » Hydraulik Seminare



HYDRAULIKSYSTEME & KOMPONENTEN

- » Aggregate
- » Zylinder
- » Hydraulische Verbindungselemente
- » Ventile, Pumpen und Motoren
- » Filtersysteme und Ölkühler
- » Speichertechnik



SEIL- & HEBETECHNIK

- » Lastaufnahmemittel
- » Hebezeuge
- » Seile und Zubehör
- » Anschlagtechnik
- » Ladungssicherung
- » PSAgA



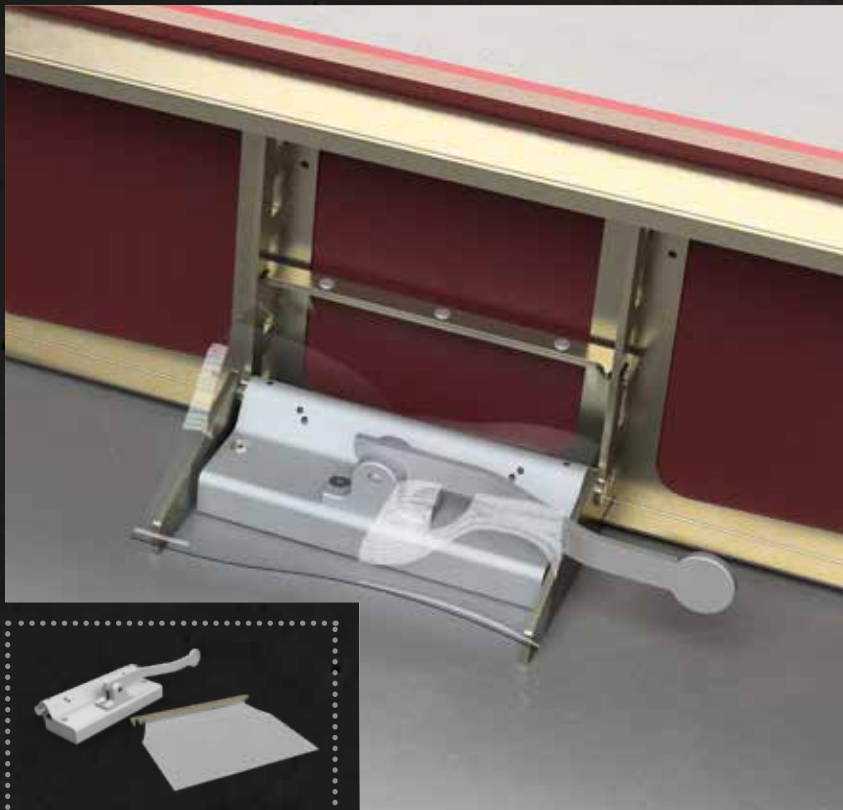
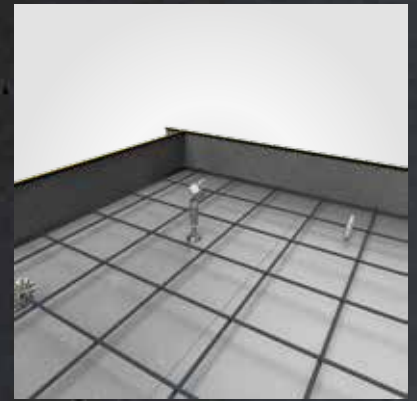
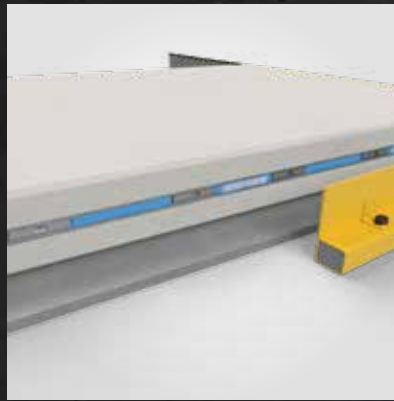
PHILIPP GRUPPE

MAGNETLÖSUNGEN

Kleben oder Nageln war gestern – Magnetbefestigungen sind einfacher und schneller zu handhaben. Die Schalung bleibt unberührt und muss nicht gereinigt werden. Magnete mit hoher Haftkraft gewährleisten ein genaues Positionieren aber auch schnelleres Ausschalen.

MERKMALE / VORTEILE

- » **Transportankersysteme**
 - » Magnethalterungen in verschiedensten Ausführungen verfügbar
- » **Verbindungstechnik**
 - » Für die Power-Serie und konstruktive Schienen verfügbar
- » **Befestigungstechnik**
 - » Für alle Ankerschienenprofile – eindrücken, fixieren, fertig
 - » **NEU:** für Hülsendübel – aufstecken (nicht aufschrauben!), fixieren, hält



MAGFLY AP + SPRITZSCHUTZ

Der innovative Schalungsmagnet, der durch sein ultraleichtes Gehäuse ein ergonomisches und kraftsparendes Arbeiten ermöglicht. Er lässt sich ohne zusätzliches Werkzeug einfach und mühelos über den integrierten Hebel installieren.

MERKMALE / VORTEILE

- » **Unübertroffenes Haftkraft-Masse-Verhältnis**
- » **Leichte und ergonomische Handhabung durch Fuß-/Federsystem**
- » **Schnelle und präzise Fixierung**
- » **Millimetergenaues Positionieren durch die patentierte MagFly® Technologie**
- » **Keine zusätzliche Abdichtung mit Silikon erforderlich**

ANWENDUNGSBEISPIELE

- » Schalungsmagnet für Palettenumlaufanlagen sowie Kipptische
- » Schalung von Wänden, Stützen etc.

DAS NEUE SOFTWAREPORTAL

Wir freuen uns, Ihnen unser brandneues PHILIPP-SOFTWARE-LAB vorstellen zu dürfen!

Jetzt einfach
registrieren
und schon können
Sie loslegen!



PB-ANKER, SPANNSCHLOSS, RubberElast

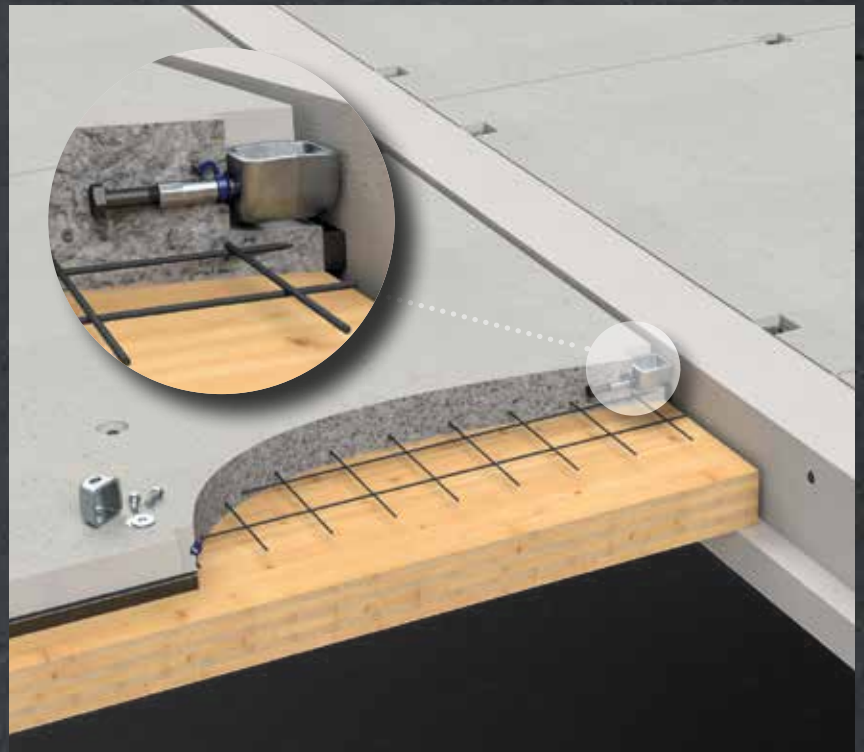
Die nächste Generation zur einfachen Verbindung von Betonelementen bestehend aus Dauerbefestigungsanker (PHILIPP PB-System), BT-Spannschloss und Fugenband (RubberElast). Das Schraubensystem ist hoch belastbar und überträgt Normal- und Querkräfte problemlos. Die Montage ist einfach ohne Wartezeiten durchführbar und jederzeit wieder lösbar.

MERKMALE / VORTEILE

- » Zugelassene, „trockene“ Schraubverbindung ohne Fugenverguss, damit keine Aushärte- bzw. Ausfallzeiten
- » Witterungsunabhängige Montage ohne Spezialwerkzeug
- » Sofort belastbar und auch jederzeit wieder demontierbar
- » Dreipunktverbindung (T-Verbindung) möglich
- » Wasserundurchlässige und dauerelastische Abdichtung der Verbindung mit RubberElast Fugenband

ANWENDUNGSBEISPIELE

- » Holz-Beton-Hybrid-Elemente
- » Winkelstützwände im Hochwasserschutz
- » Landwirtschaftliche Anlagen
- » Kanal- und Schachtbau
- » Temporäre Bauwerke



Schrägzug **OHNE** Schrägzugbügel



Schrägzug mit Schrägzugbügel



SCHRAUBENANKER

Schraubenanker sind aufgrund ihrer geringen Verankerungstiefe die ideale Lösung in dünnen, plattenartigen Betonfertigteilen. Zudem kann in der Regel beim Einbau in Platten auf eine zusätzliche Schrägzugbewehrung verzichtet werden, was den Einbau des Ankers spürbar vereinfacht. Die Lastrichtungen Axial- und Schrägzug stehen bei diesem Ankertyp uneingeschränkt zur Verfügung.

MERKMALE / VORTEILE

- » Idealer Transportanker für Platten, i. d. R. kann die Schrägzugbewehrung entfallen
- » Kleine Aussparungen an der Bauteiloberfläche
- » Keine über die Bauteiloberfläche stehenden Teile
- » Durch spezielles Rundgewinde unempfindlich gegen leichte Verschmutzung

Mit unserem Software Center erhalten Sie:

BESSERE PERFORMANCE

Profitieren Sie von optimierten und leistungsstarken Tools, die Ihre Arbeit noch effizienter machen.

MAXIMALE USABILITY

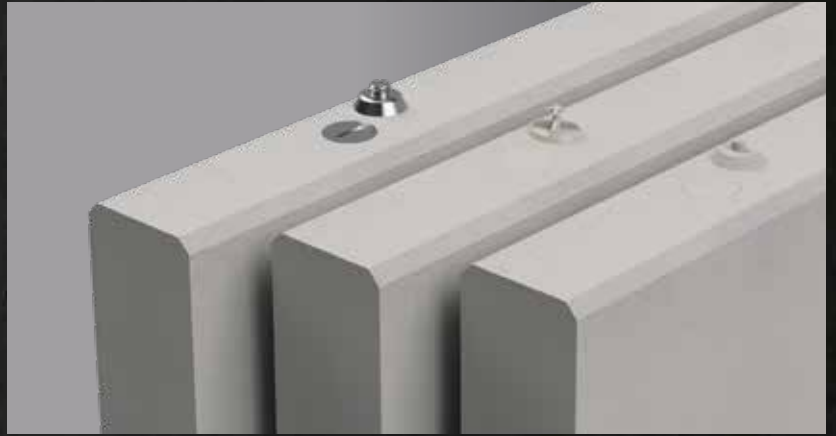
Unsere Softwarelösungen sind darauf ausgelegt, Ihnen den größtmöglichen Mehrwert zu bieten und Ihre Projekte voranzutreiben.

KHN-SYSTEM

Das KHN-System ist das vielseitigste System für Gewindetransportanker bestehend aus einigen Ausparungstellern, Lastaufnahmemitteln und Abdeckstopfen. Letztere wurden nun um eine Variante aus Faserbeton erweitert, die Öffnungen unauffällig und umgebungsnah schließt.

MERKMALE / VORTEILE

- » Optisch ansprechende Abdeckstopfen aus Faserbeton, Edelstahl oder Kunststoff für alle Gewindegrößen lieferbar
- » System geeignet für alle Lastrichtungen (Axial-, Schräg- und Querzug)
- » Durchgängige Farbcodierung ermöglicht sichere Zuordnung der Systemkomponenten
- » Langlebige und wiederverwendbare Bestandteile



LIFTY TEX

Der Lifty TEX ist die starke Kombination aus dem bekannten Lastaufnahmemittel Lifty und einer leistungsfähigen textilen Rundschlinge inkl. Kantenschutz. Geeignet für alle Lastrichtungen, ist der Lifty TEX ideal für den Einsatz bei Betonelementen, die während des Hebevorgangs u. a. „geschützt“ werden müssen (z. B. Fertigteiltreppen).

MERKMALE / VORTEILE

- » Lieferbar in den Größen RD12-36, max. Tragfähigkeit bis 5 t
- » Für alle Lastrichtungen geeignet (Axial-, Schräg- und Querzug)
- » Leichte und flexible Textilschlinge, einfach zu handhaben
- » Chemikalienbeständiges Textil, nimmt kein Wasser auf



PHILIPPGRUPPE

HAUPTSITZ

Lilienthalstraße 7-9
63741 Aschaffenburg
☎ + 49 6021 40 27-0
✉ info@philipp-gruppe.de

PRODUKTION UND LOGISTIK

Hauptstraße 204
63814 Mainaschaff
☎ + 49 6021 40 27-0
✉ info@philipp-gruppe.de

NIEDERLASSUNG COSWIG

Roßlauer Straße 70
06869 Coswig/Anhalt
☎ + 49 34903 6 94-0
✉ info@philipp-gruppe.de

NIEDERLASSUNG NEUSS

Sperberweg 37
41468 Neuss
☎ + 49 2131 3 59 18-0
✉ info@philipp-gruppe.de

NIEDERLASSUNG TANNHEIM

Robert-Bosch-Weg 12
88459 Tannheim /Allgäu
☎ + 49 8395 81335-0
✉ info@philipp-gruppe.de

PHILIPP VERTRIEBS GMBH

Pfaffing 36
5760 Saalfelden / Salzburg
☎ + 43 6582 7 04 01
✉ info@philipp-gruppe.at



HAUPTSITZ Aschaffenburg



Besuchen Sie uns! www.philipp-gruppe.de