



NEWSLETTER

PHILIPPGRUPPE

SEPTEMBER 2021

DER NEUE, KURZE KOMPAKTANKER VON PHILIPP - DER FLEXIBLERE ALLROUNDER!

Transportanker mit einem ausgeprägten Fußbereich sind universell einsetzbar und daher sehr beliebt in der Fertigteilindustrie. Der Einbau ist unkompliziert und die Anforderungen an die Bewehrung sind die geringsten, vergleicht man diese mit anderen Transportankern in derselben Anwendung.

Kurzer Anker, kleinste Mindestvoraussetzungen

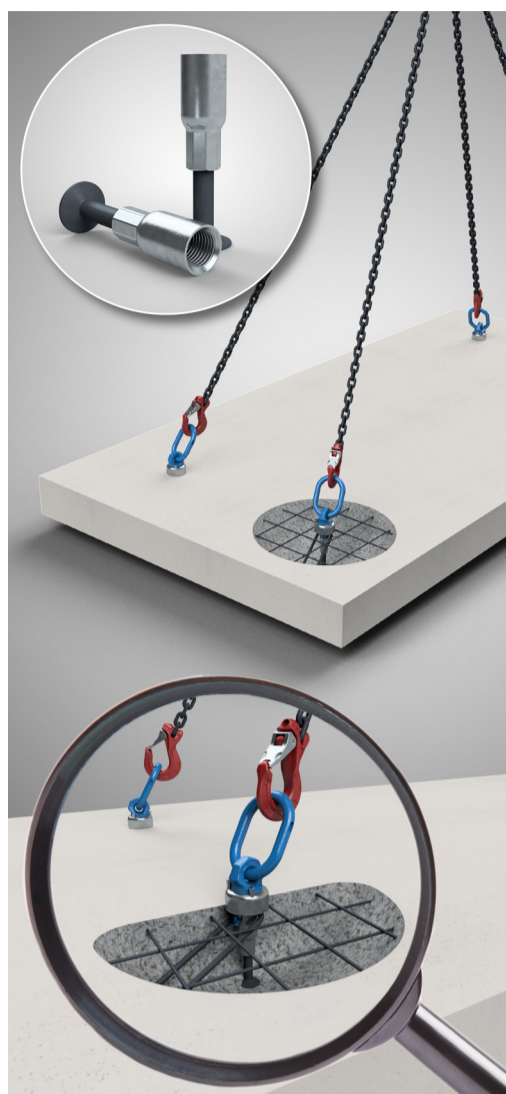
Bisher gab es für massive plattenartige Bauteile keine optimale Lösung, die mit dieser Einfachheit überzeugen konnte. Mit dem neuen, kurzen Kompaktanker in den Größen RD36, 42 und 52 steht nun einerseits eine „starke“ Lösung zur Verfügung. Andererseits entsteht durch deutlich kleinere Rand- und Achsabstände eine Flexibilität bei der Planung von Transportankern, die in der Branche ihresgleichen sucht. Diese bisher nie da gewesene Freiheit für Transportanker als auch das spürbare Einsparen von materiellen Ressourcen und Kosten durch geringere Bauteildicken sind unschlagbare Argumente für den neuen Allrounder.

Selbstverständlich reiht sich der kurze Kompaktanker nahtlos in das bewährte PHILIPP Gewinde-Transportankersystem mit allen Kombinationsmöglichkeiten für Lastaufnahmemittel und Zubehör ein.

„In der Kürze liegt die Würze“ – Kompaktanker kurz:

- Transportanker mit Gewinde vom Typ RD 36, 42 und 52
- Anwendung in plattenartigen Fertigteilen aus Stahlbeton aller Art
- Unübertroffen geringe Voraussetzungen für Rand- und Achsabstände
- Wesentlich mehr Flexibilität bei der Planung von Transportankern
- Dünnere Bauteile ausführbar, dadurch deutlich Einsparpotenzial vorhanden
- Gleichwertige Ergänzung zum PHILIPP Schraubenanker-Programm (RD12-30)

[Für nähere Informationen klicken Sie hier!](#)



SCHRÄGZUG-AUSSPARUNGSTELLER NUN AUCH IN KUNSTSTOFF

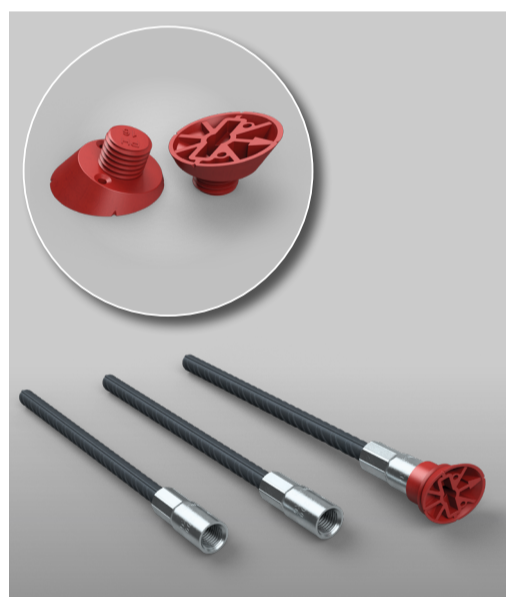
Mit einer gezielten Schiefstellung von 15° bei geraden Gewindetransportankern kann der Schrägzugbügel entfallen und damit verbundene Anwendungsfehler vermieden werden.

Das System aus Aussparungsteller und bewährten Standardelementen (**Transportanker RD16-52, Lastaufnahmemittel Lifty und Lifty verseilt sowie Seilschlaufe und Seilschlaufe Plus**) erhöht somit nicht nur die Sicherheit, sondern spart dabei noch spürbar Zeit und Geld.

Einfacher Einbau und Materialersparnis sind u.a. überzeugende Argumente für den Einsatz des „schrägen“ Aussparungstellers.

Die bisher erhältliche Stahl-Variante wird nun **durch eine Variante aus Kunststoff ergänzt**.

[Für nähere Informationen klicken Sie hier!](#)



WIR GEBEN HALT! DAS PHILIPP PB-SYSTEM

Während um uns herum Vieles immer schnelllebig wird, richtet sich unser Blick in eine für die nächsten Generationen dauerhafte Zukunft. Gut zu wissen ist daher, dass beständige Befestigungen im Betonfertigteilbau nun mit einfachen, aber hochwertigen Komponenten erreichbar sind – mit dem **neuen PHILIPP PB-System**.

Die intensive Entwicklungsarbeit hat sich gelohnt. Entstanden ist ein System, das Vertrauen schafft und **auf Dauerhaftigkeit ausgelegt** wurde – ganz im Sinne einer sehr guten technischen als auch nachhaltigen Lösung.

Merkmale und Vorteile kompakt

- Zugelassenes System (ETA)
- Vielseitig anwendbare, dauerhafte Befestigung
- Flexibler Schalungs-Einbau - vertieft oder oberflächenbündig
- Hohe Tragfähigkeiten
- Lösbare Verbindung
- Einfache, softwaregestützte Bemessung nach DIN EN 1992-4

[Für nähere Informationen klicken Sie hier!](#)



Für weitere Informationen nutzen Sie die folgende Verlinkung:

[Transport- und Montagesysteme für den Fertigteilbau](#)



PHILIPP GmbH
Lilienthalstr. 7 -9
D-63741 Aschaffenburg
Tel.: +49 (0) 6021 / 40 27-0
Fax: +49 (0) 6021 / 40 27-440

PHILIPP GmbH
Roßlauer Str. 70
D-06869 Coswig/Anhalt
Tel.: +49 (0) 34903 / 6 94-0
Fax: +49 (0) 34903 / 6 94-20

PHILIPP GmbH (TB KLEIN)
Sperberweg 37
D-41468 Neuss
Tel.: +49 (0) 2131 / 3 59 18-0
Fax: +49 (0) 2131 / 3 59 18-10

PHILIPP ACON Hydraulik GmbH
Hinter dem grünen Jäger 3
D-38836 Dardesheim
Tel.: +49 (0) 39422 / 95 68-0
Fax: +49 (0) 39422 / 95 68-29



PHILIPP Vertriebs GmbH
Leogangerstraße 21
A-5760 Saalfelden / Salzburg
Tel.: +43 (0) 6582 / 70 40 1
Fax: +43 (0) 6582 / 70 40 120