

# Rigips Selbstbohrschrauben TB

## SCHNELLBAUSCHRAUBEN STANDARD



Rigips Selbstbohrschrauben TB dienen zur Befestigung von Bekleidungen auf Wände und Decken in Rigips Gipsplattensystemen. Rigips-Selbstbohrschrauben TB werden aus Stahl gefertigt und entsprechen den Vorgaben der DIN 18182-2 sowie der DIN EN 14566. Sie verfügen über einen Trompetenkopf, ein Blechschraubengewinde und eine Bohrspitze. Sie werden zur Befestigung von Gipsplatten auf Metallunterkonstruktionen aus Stahlblech von  $\geq 0.7$  mm bis  $\leq 2.0$  mm verwendet.

### Technische Daten

	<b>Bezeichnung</b>	Rigips Selbstbohrschrauben TB	
	<b>Typ</b>	nach DIN EN 14566	TSD
<b>Material</b>	<b>Stahlklasse</b>	nach EN 10083	C18D2
	<b>Oberfläche</b>	phosphatiert	
	<b>Baustoffklasse</b>	nach EN 13501	A1 – nicht brennbar
<b>Geometrie</b>	<b>Durchmesser</b>	3.5 / 4.2 (TB 70)	mm
	<b>Längen</b>	25 / 35 / 45 / 55 / 70	mm
	<b>Antrieb</b>	Kreuzschlitz PH Gr. 2	
	<b>Kopfform</b>	Trompetenkopf	
	<b>Spitze</b>	Bohrspitze	
	<b>Lagerungsbedingungen</b>	trocken	

Stand 03/2017

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.