

Bohrschrauben mit Einsatz BS 7210

Metallschrauben



Bohrschrauben BS 7210 dienen zur Verbindung (Blech auf Blech) von Unterkonstruktionen in Rigips Gipsplattensystemen. Bohrerschrauben BS 7210 werden aus Stahl gefertigt und verfügen über einen 6-Kant-Kopf, ein Feingewinde und eine Bohrspitze. Sie werden zur Verschraubung von Blechen ≤ 4.0 mm verwendet.

Technische Daten

Bezeichnung	Bohrschrauben mit Einsatz BS 7210		
Material	Materialart	nach ASTM A510	Stahlklasse 1022
	Oberfläche	verzinkt	
	Baustoffklasse	nach EN 13501	A1 – nicht brennbar
Geometrie	Durchmesser	4.8	mm
	Längen	13	mm
	Antrieb	6-Kant-Einsatz 8 mm	
	Kopfform	6-Kant-Kopf	
	Spitze	Bohrspitze	
Lagerungsbedingungen	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.