



Metac WSB

Wandkassetten-Befestiger

Anwendung

Der speziell entwickelte Distanz-Bohrbefestiger Metac WSB erlaubt die schnelle, effiziente Befestigung der Außenschale an Stahlkassetten ohne zusätzliche Distanzprofile.

- Dämmschicht (40 mm) und äußere Blechschale werden nicht eingedrückt (Überdrehsicherung)
- Befestiger aus nichtrostendem Stahl
- Bohrspitze aus einsatzgehärtetem Stahl
- horizontale oder vertikale Außenbekleidung möglich
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Systems: Z-14.1-421





Wandkassetten-Befestiger

Verarbeitungshinweise

Der speziell entwickelte Distanz-Bohrbefestiger Metac WSB erlaubt die schnelle, effiziente Befestigung der Außenschale an Stahlkassetten ohne zusätzliche Distanzprofile.

- Dämmplatte oder Filz in die Wandkassette einsetzen. Die Strichmarkierung zeigt die Seite mit dem Einschnitt an, der den Kassettengurt aufnimmt.
- Die Außenschale (z. B. Stahltrapez-Profiltafeln) wird für die Montage mit Durchmesser 6,5 mm vorgebohrt.
- Der Befestiger Metac WSB wird ohne Tiefenanschlag und ohne Drehmomentbegrenzung gesetzt.
- Die Überdrehsicherung verhindert das Zusammendrücken der 40 mm dicken Dämmschicht über dem Kassettengurt. Nach Erreichen der erforderlichen Einschraubtiefe dreht der Befestiger frei.
- Der Abstand der Distanzschrauben in Kassetten-Längsrichtung darf maximal 732 mm betragen.
- Es dürfen planmäßig keine Querkräfte durch die Distanzschrauben-Verbindung übertragen werden.
- Die Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (Z-14.1-421) ist als Download erhältlich.

Weitere Verarbeitungshinweise sind in der Broschüre ProfiWissen Industriebau enthalten, erhältlich auf isover.de

Lieferformen DE

Order no.	Länge in mm	Stück/Paket
700050	64	100,000

Artikel auf Anfrage: Mindestbestellmenge und Lieferzeiten beachten.

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter „www.isover.de“). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.