



- Ⓓ Montageanleitung
- ⒼⒷ Mounting instructions
- Ⓕ Notice de montage
- ⒼⓁ Montage-instructie
- Ⓘ Istruzioni di montaggio
- Ⓔ Instrucciones de montaje
- ⒴Ⓛ Instrukcja montażu



M10 x 60

BM13.x

Leichtbauwände mit integrierten Stahlplatten
Lightweight walls with integrated steel plates
Murs en placoplâtre à plaques intégrées en acier
Lichtbouwwanden met geïntegreerde staalplaten
Pareti in materiali leggeri con lastre di acciaio integrate
Tabiques ligeros con placas de acero integradas
Ściany w konstrukcji lekkiej z wbudowanymi płytami stalowymi

Ⓓ Befestigungsart BM13.x

Zur Befestigung an Leichtbauwänden mit integrierten Stahlplatten, z. B. Tragständer oder Vorwandinstallation.

Produkt mit Senkschrauben M 10 in vorhandene Schraublöcher eindrehen.

ⒼB Fixing type BM13.x

Suitable for fixings to lightweight walls with integrated steel panels, e.g. support stands or wall-mounted installation.

Screw product into threaded holes provided using M 10 countersunk screws.

Ⓕ Mode de fixation BM13.x

Pour fixation sur des murs en placoplâtre à plaques intégrées en acier, par ex. des montants supports ou en préinstallation murale.

Visser le produit dans les trous de vis existants à l'aide de vis à tête conique M 10.

ⒼNL Bevestigingswijze BM13.x

Voor de bevestiging aan lichtbouwwanden met geïntegreerde staalplaten bijv. dragende staanders of voorwandconstructie.

Product met verzonken schroef M10 in aanwezige schroefgaten draaien.

Ⓘ Tipo di fissaggio BM13.x

Per il fissaggio su pareti in materiali leggeri con lastre di acciaio integrate, ad es. piloni portanti o scaffalature incassate a parete.

Avvitare il prodotto negli appositi fori con viti a testa svasata M 10.

Ⓔ Tipo de fijación BM13.x

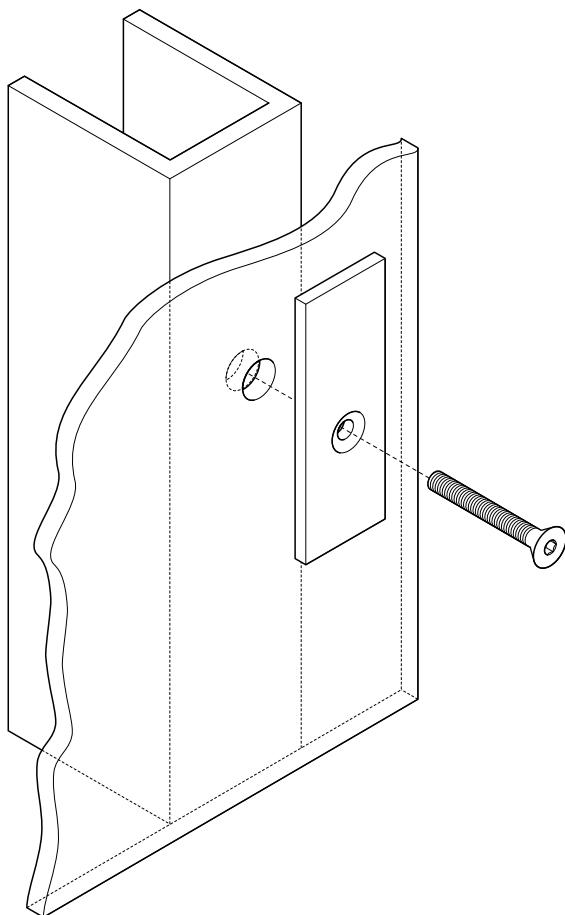
Para la fijación en tabiques ligeros con placas de acero integradas, por ejemplo, soportes portantes o instalación por delante de la pared.

Atornillar el producto con tornillos avellanados M 10 por los taladros para tornillos disponibles.

ⒼPL Rodzaj mocowania BM13.x

Do mocowania na ścianach w konstrukcji lekkiej z wbudowanymi płytami stalowymi, np. konstrukcja nośna lub konstrukcja nośna do zabudowy.

Produkt wkręcić przy pomocy śrub stożkowych płaskich M 10 w istniejące otwory śrubowe.



HEWI

www.hewi.com

Deutschland

HEWI Heinrich Wilke GmbH

Postfach 1260

D-34442 Bad Arolsen

Telefon: +49 5691 82-0

Telefax: +49 5691 82-319

info@hewi.de

www.hewi.de