

NEU

HTA-CE PLUS – mit dem Extra an Tragfähigkeit: DIE NEUEN HALFENSCHIENEN



Alle Merkmale auf einen Blick:



> CE-Kennzeichnung mit
Europäisch-Technischer Bewertung



> Geeignet für dynamische Lasten



> Warmgewalzte Halfenschiene



> Hohe Widerstände unter
Brandbeanspruchung



> Bis zu 45% höhere
Tragfähigkeit



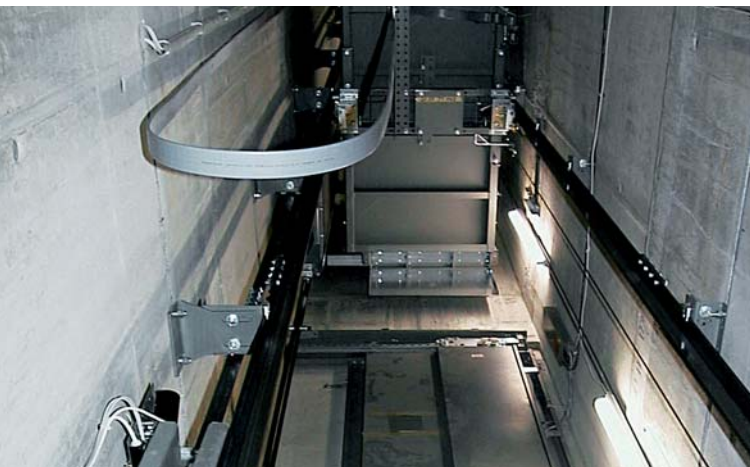
> Planung mit der HALFEN
Software



HALFEN

YOUR BEST CONNECTIONS

FÜR ZAHLREICHE EINSATZMÖGLICHKEITEN: HALFEN setzt neue Maßstäbe mit dem Plus-Standard.



Ab Januar 2017 erhalten Sie bei HALFEN die neuen Ankerschienen mit dem Plus an Tragfähigkeit. Mit HTA-CE 40/22P und HTA-CE 50/30P setzen wir neue Maßstäbe für die Lastklassen. Die neuen Schienenprofile bieten – dank intelligenter Ingenieurleistung – bis zu 45% mehr Tragfähigkeit durch optimierten Materialeinsatz.

NEUE LASTKLASSEN

Durch neue, größere Lastbereiche können mit den HTA Plus-Schienen gleich mehrere Anwendungen zusammengefasst werden. Sie benötigen also weniger unterschiedliche Schienenprofile innerhalb Ihres Bauprojektes. Das minimiert die Verwechslungsgefahr von Schienen und Schrauben auf der Baustelle und im Betonfertigteilwerk.

OPTIMALER ANSCHLUSS

Bisher waren für den Lastbereich der Plus-Schienen größere HTA Schienen und dazu gehörende Schrauben nötig. Bei HTA-CE 40/22P profitieren Sie nicht nur von der höheren Tragfähigkeit – Sie können auch die kostengünstigere Schraube HS 40/22 einsetzen.

DURCHGEHENDE BEWEHRUNGSFÜHRUNG

Im Vergleich zum bisherigen HTA-CE 50/30 Profil ist die HTA-CE 40/22P Plus-Schiene deutlich schlanker: Mit ihrer Schienenhöhe von nur 23 mm liegt sie komplett in der Betondeckung. Kreuzende Bewehrungslagen können so die maximale statische Höhe ausnutzen. Das ermöglicht eine noch wirtschaftlichere Planung der gesamten Bewehrungsführung.

HÖCHSTE PLANUNGSSICHERHEIT

Die neuen Schienenprofile HTA-CE 40/22P und HTA-CE 50/30P sind offiziell europaweit zugelassen und verfügen über eine CE-Kennzeichnung. Zusätzliche Nachweise sind nicht erforderlich. Sie lassen sich zudem einfach und effizient mit der HALFEN Software bemessen.



Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf
www.halfen.de.



HALFEN Vertriebsgesellschaft mbH
Liebigstr. 14 · 40764 Langenfeld · GERMANY
Tel.: +49 (0)2173 / 970-9020
Fax: +49 (0)2173 / 970-225
E-Mail: info@halfen.de
www.halfen.de

HALFEN Swiss AG
Hertistrasse 25 · 8304 Wallisellen · SWITZERLAND
Tel.: +41 (0)44 / 849 78 78
Fax: +41 (0)44 / 849 78 79
E-Mail: info@halfen.ch
www.halfen.ch

HALFEN Gesellschaft m.b.H.
Leonard-Bernstein-Straße 10 · 1220 Wien · AUSTRIA
Tel.: +43 (0)1/259 67 70
Fax: +43 (0)1/259 67 70-99
E-Mail: office@halfen.at
www.halfen.at

Das Qualitätsmanagementsystem der HALFEN GmbH ist für die Standorte in Deutschland, Frankreich, Niederlande, Österreich, Polen, Schweiz und der Tschechischen Republik zertifiziert nach **ISO 9001:2015**, Zertifikat-Nr. 202384-2016-AQ-GER-DAKKS.

