

Ankündigung neuer Produkte (Hilti Schraubanker HUS4-HR, HUS4-CR) als Ersatz für die aufgelassenen Produkte (Hilti Schraubanker HUS-HR, HUS-CR)

Sehr geehrte Damen und Herren,

Hilti erweitert das HUS4-Portfolio um Schraubanker aus nicht rostendem Stahl. Die Hilti Schraubanker HUS4-HR und HUS4-CR werden ab September 2022 die Schraubanker HUS-HR und HUS-CR ersetzen.

Die Hilti Schraubanker HUS4-HR und HUS4-CR eignen sich nun für eine noch grössere Bandbreite von Anwendungen und Bedingungen, denn sie bieten eine höhere Leistung bei betonbedingten Versagensarten und können ohne Reinigung des Bohrlochs installiert werden.

Zudem kommen Ihnen nun die folgenden technischen Dokumente und Produkteigenschaften zugute:

- Europäische Technische Bewertung (ETA) für tragende und nichttragende Anwendungen
- Europäische Technische Bewertung (ETA) für statische, quasistatische und seismische Belastung der Kategorie C1
- Europäische Technische Bewertung (ETA) unter Brandbeanspruchung
- Technische Daten für die Verwendung in Vollsteinmauerwerk, Porenbeton
- HUS4-HR (Sechskantkopf) und HUS4-CR (Senkkopf)

Laut der kürzlich veröffentlichten ETA 20/0867 zeigt der HUS4 in vielen Fällen die beste Leistung in der Branche. Bei gleicher Verankerungstiefe sind die Schraubanker HUS4-HR und HUS4-CR bei statischer, quasistatischer und seismischer Belastung der Kat. C1 ausnahmslos gleich oder besser als HUS-HR und HUS-CR.

Die vollständige ETA für HUS4-HR und HUS4-CR steht unter www.hilti.ch zum Herunterladen bereit. Wie immer, wenn bestehende Produkte durch neue, leistungsfähigere Produkte ersetzt werden, empfehlen wir eine Neuberechnung mit PROFIS Engineering, da das Umfeld in Bezug auf Qualifikation und Design sehr dynamisch ist.

PROFIS Engineering wird ab dem 5. September 2022 mit den Hilti Schraubankern HUS4-HR und HUS4-CR aktualisiert. Dann werden Sie die erforderlichen Berechnungen durchführen und alle potenziellen Anwendungen und möglichen wirtschaftlichen Einsparungen, die mit den Hilti Schraubankern HUS4 einhergehen, erkunden können.

Bei Fragen zögern Sie bitte nicht, einen unserer technischen Experten oder Vertriebsmitarbeiter zu kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen



Thomas Rietze
Trade Manager



Patrick Sieber
Head of Engineering