

Prohlášení o nahrazení kotevního šroubu Hilti HAS(-E) kotevním šroubem Hilti HAS-U

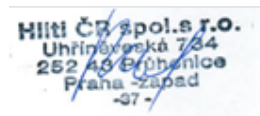
Firma Hilti uvedla na trh kotevní šroub HAS-U, který nahradil kotevní šrouby HAS a HAS-E. Nový kotevní šroub HAS-U je nyní vhodný pro použití v ještě širší škále aplikací a také zjednoduší produktové portfolio. Kotevní šroub HAS-U byl testován podle evropských schvalovacích dokumentů: EAD 330499 pro získání ETA certifikátu a plně odpovídá ISO 898 standardům.

Kotevní šroub HAS-U má následující technické vlastnosti a schválení:

- Zkosená špička kotevního šroubu stejně jako u šroubu HAS(-E), tím pádem je šroub HAS-U kompatibilní se systémem chemických patron Hilti HVU2 pro kotvení do betonu.
- Šestihřanná hlava (stejná jako u HAS šroubu) pro snadnou instalaci. Šestihřanná hlava není zahrnuta v délce kotevního šroubu, proto je doporučeno počítat pouze s délkou závitové části šroubu.
- Stejná únosnost jako HAS(-E) šroub při dodatečném kotvení do betonu pro stejné kotevní hloubky a stejnou šířku kotevní desky. Kotevní hloubka pro HAS-U šroub musí splňovat podmínky statického návrhu.
- Stejná třída oceli jako ostatní kotevní šrouby v kategorii 5.8 a 8.8. Odolnost vůči korozi u HAS-U (-R, -HDG) je stejná jako u HAS(-E) (-R, -HDG).
- Při nahrazení není nutno měnit proces instalace. Evropské Technické Posouzení ETA obsahuje stejný postup montáže jako HAS (-E).
- Návrh pomocí Hilti Profis Engineering.

V případě dalších dotazů neváhejte kontaktovat Hilti technické poradce.

S pozdravem



Lucie Rochová
Product Manager –BU Anchors
Eastern Europe – EU

V Průhonicích 9.8.2019