

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

**No. Hilti HKD 0672-CPD-0036**
**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Компактен анкер с вътрешна резба Hilti HKD

**2. Номер на партидата, серията или други данни, позволяващи идентификацията на продукта в сферата на строителството, според предвиденото по чл. 11 ал. 4:**

Виж ETA-02/0032, приложение 1 - 2.

номер на партидата: Вижте опаковката на продукта

**3. Предлагана употреба или употреби на продукта в сферата на строителството, съгласно съществуващите прилагани техническите спецификации, както е предвидено от производителя:**

<b>описание</b>	компактен анкер с вътрешна резба
<b>за употреба при</b>	<u>бетон (C20/25 до C50/60)</u> ненапукан : M8 - M20
<b>опция / категория</b>	Опция 7
<b>натоварване</b>	статично, квази-статично
<b>материал</b>	<p><u>Галванизирани стомана:</u> Само за суха вътрешна употреба HKD (студено формиран, с праг) : M8, M10, M12, M16, M20 HKD-woL (студено формиран, без праг) : M8, M10, M12, M16, M20 HKD-S (обработен, с праг) : M6, M8, M10, M12, M16, M20 HKD-E (обработен, без праг) : M6, M8, M10, M12, M16, M20</p> <p><u>Неръждаема стомана A4:</u> За вътрешна и външна употреба без специфични агресивни условия, разрешен за промишлена или морска среда HKD-ER (обработен, без праг) : M6, M8, M10, M12 HKD-SR (обработен, с праг) : M6, M8, M10, M12</p>
<b>температурен обхват (ако е приложимо)</b>	-

**4. Наименование, търговска марка или запазена марка и адрес за комуникация на производителя, според предвиденото в чл. 11 ал. 5:**

Hilti Corporation, Филиал "Анкери", Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

**5. Както се прилага – наименование и адрес за комуникация на упълномощения представител, чието нареждане покрива задълженията, предвидени в чл. 12, ал. 2: -**
**6. Система или системи за акредитация или проверка на ефективността на продукта в сферата на строителството, както е установено в раздел V: Система 1**
**7. Хармонизирани стандарти: -**
**8. В случай на обявена ефективност във връзка с продукт от сферата на строителството, за който има издадена европейска техническа оценка:**

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) издадено европейско техническо одобрение ETA-02/0032 за база на ETAG 001 Част 1, 4, нотифицираната структура 0672-CPD извършва действия като трета страна, посочени в Анекс V под Система 1 и издава сертифициране на съответствието 0672-CPD-0036.

**9. Обявена ефективност:**

Основни характеристики	Метод на проектиране	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Характерно съпротивление на опън	ETAG 001 приложение C, метод A	ETA-02/0032 <ul style="list-style-type: none"> <li>• HKD-(woL) : приложение 9</li> <li>• HKD-S(R) : приложение 8</li> <li>• HKD-E(R) : приложение 8</li> </ul>	ETA-001 Част 1, 4
Характерно съпротивление на срязване	ETAG 001 приложение C, метод A	ETA-02/0032 <ul style="list-style-type: none"> <li>• HKD-(woL) : приложение 12</li> <li>• HKD-S(R) : приложение 11</li> <li>• HKD-E(R) : приложение 11</li> </ul>	
минимална стъпка и минимално разстояние от ръба	ETAG 001 приложение C, метод A	ETA-02/0032 <ul style="list-style-type: none"> <li>• HKD-(woL) : приложение 7</li> <li>• HKD-S(R) : приложение 7</li> <li>• HKD-E(R) : приложение 7</li> </ul>	
гранично състояние на разстояние за експлоатационна надеждност	ETAG 001 приложение C, метод A	ETA-02/0032 <ul style="list-style-type: none"> <li>• HKD-(woL) : приложение 10, 13</li> <li>• HKD-S(R) : приложение 10, 13</li> <li>• HKD-E(R) : приложение 10, 13</li> </ul>	

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията, на които отговаря продуктът:-

**10. Ефективността на сертифицирания продукт в т. 1 и 2 съответства на ефективността, обявена в т. 9. Настоящата обявена ефективност се дава под изключителната отговорност на сертифицирания производител, упоменат в т. 4:**

Подпис за сметка и от името на производителя:



Raimund Zaggl  
Ръководител на филиала  
Филиал "Анкери"



Seppo Perämäki  
Ръководител по качеството  
Филиал "Анкери"

Hilti Corporation  
Schaan, Юли 2013

