



# HILTI powder-actuated fasteners X-ENP2K-20 L15, X-ENP2K-20 L15 MX

in combination with Hilti fastening tools  
DX 76 PTR

**Certification of Conformity  
of the Factory Production Control (CoCFP)**

**No. 0672-CPR-0302**

**ETA-13/0172 (04.04.2018)**

Deutsch

English

Français

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0672-CPR-0302

Gemäß der *Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011* (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für

das/die Bauprodukt/e **Hilti Setzbolzen X-ENP2K-20 L15 und X-ENP2K-20 L15 MX  
in Kombination mit Bolzensetzgerät Hilti DX 75 PTR**

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke **Hilti AG  
Feldkircherstraße 100  
9494 Schaan  
Fürstentum Liechtenstein**

hergestellt im/in den Herstellwerk/en **Hilti AG, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in der

Europäischen Technischen Bewertung **ETA-13/0172 erteilt am 04.04.2018**

und dem Europäischen Bewertungsdokument **EAD 330153-00-602**

entsprechend System **2+**

angewendet werden und dass die **werkseigene Produktionskontrolle die geltenden Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **20.06.2018** ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die ETA, das EAD, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen.



Stuttgart, 20.06.2018

Dr.-Ing D. Lotze  
Leiter der Zertifizierungsstelle



# Certificate of conformity of the factory production control

No. 0672-CPR-0302

In compliance with *Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011* (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the

Construction Product(s) **Hilti powder actuated fasteners  
X-ENP2K-20 L15 and X-ENP2K-20 L15 MX  
in combination with Hilti fastening tools Hilti DX 75 PTR**

placed on the market  
under the name or trade  
mark of

**Hilti AG  
Feldkircherstraße 100  
9494 Schaan  
Fürstentum Liechtenstein**

produced in the  
manufacturing plant(s)

**Hilti AG, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in the

European Technical  
Assessment

**ETA-13/0172 of 2018-04-04**

and the European  
Assessment Document

**EAD 330153-00-0602**

under system

**2+**

are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on **2018-06-20** and will remain valid as long as neither the ETA, the EAD, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

This document has been translated for informative purpose only. Original version is issued in German. In any case of doubt the German version is valid.



Stuttgart, 2018-06-20

Dr.-Ing. D. Lotze  
Head of Certification Body





# Certificat de conformité du contrôle de production en usine

N° 0672-CPR-0302

Conformément au règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (règlement portant sur les produits de construction), ce certificat s'applique

au(x) produit(s) de  
construction

**Hilti powder actuated fasteners  
X-ENP2K-20 L15 and X-ENP2K-20 L15 MX**  
en combinaison avec les outils de fixation Hilti Hilti DX 75 PTR

mis sur le marché sous le  
nom ou la marque

**Hilti AG  
Feldkircherstraße 100  
9494 Schaan  
Fürstentum Liechtenstein**

fabriqué(s) dans  
l'usine/les usines

**Hilti AG, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans

l'évaluation technique  
européenne

**ATE-13/0172 du 04.04.2018**

et le document  
d'évaluation européen

**EAD 330153-00-0602**

dans le système

**2+**

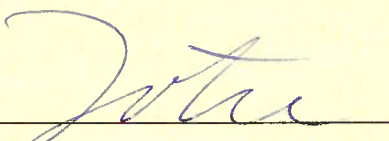
sont appliquées et que le **contrôle de la production en usine est conforme aux exigences applicables.**

Ce certificat a été délivré le **20.06.2018** pour la première fois et restera valable aussi longtemps que ni l'ETE, l'EAD, le produit de construction, les méthodes AVCP, ni les conditions de fabrication dans l'usine ne sont modifiés de manière significative, à moins que le certificat soit suspendu ou retiré par l'organisme de certification notifié pour le contrôle de production en usine.

Ce document a été traduit uniquement à des fins informatives. La version originale est publiée en allemand. En cas de doute, la version allemande est valide.



Stuttgart, 20.03.2018

  
Dr.-Ing. D. Lotze  
Directeur de l'organisme de certification

