

## Zertifikat - Certificate

Nr.: 1417-1705-PSA16-055-E



<b>Hersteller:</b> <i>Manufacturer:</i>	<b>IQ Liku GmbH &amp; CoKG</b> <b>Harter Süd Straße 14</b> <b>A - 8075 Hart bei Graz</b>	<b>Original-hersteller:</b> <i>OEM:</i>	<b>GRÜN Arbeitsschutz GmbH</b> <b>Fabrikplatz 1/10</b> <b>A - 4662 Steyermühl</b>
<b>Produkt:</b> <i>Product:</i>	<b>Persönliche Absturzschnitzausrüstung - Anschlagleinrichtung Typ A</b> <i>Personal fall protection equipment - Anchor devices type A</i>		
<b>Typ:</b> <i>Type:</i>	<b>„Safex“, „Variant“</b>		
<b>Beschreibungen:</b> <i>Description:</i>	<b>Anschlagpunkt – zulässige Varianten siehe Anhang</b> <i>Anchor point – valid types see annex</i>		
<b>Prüfgrundlagen:</b> <i>Tested according to:</i>	<b>ÖNORM EN 795:2012 (ident. EN 795:2012)</b> <b>CEN/TS 16415:2013</b> <b>ÖNORM EN 365:2004 (ident EN 365:2004)</b>		
<b>Bemerkungen:</b> <i>Remarks:</i>	<b>Erweiterung E zum Hauptzertifikat 1181-1606-PSA16-055-Z</b> <i>Extension E to main certificate 1181-1606-PSA16-055-Z</i>		

Hiermit bestätigt die TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, dass das oben angeführte Produkt den grundlegenden Sicherheits-Anforderungen entspricht. Grundlage dieses Zertifikates ist das zur Prüfung und Zertifizierung vorgelegte Prüfmuster und die technische Dokumentation.

Hereby TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH confirms that the above mentioned product meets the essential safety requirements. The certificate is based on the test specimen and the technical documentation subjected to the test and the certification.

--  
Vorgängerdokument / former document  
--  
Datum / date



**12.05.2017**  
**Datum**  
*date*

**Dipl.-Ing. Georg Schwentek**  
**Prüfstelle**  
*examining department*

**Ing. Paul Preissler**  
**Zertifizierungsstelle**  
*certifying department*

**31.05.2021**  
**Gültig bis**  
*valid till*

Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH gestattet  
*Duplication of this document in parts is subject to the approval by TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH*