

EU - PRÜFBESCHEINIGUNG

EU - Examination Certificate

für Sicherheitsbauteile - gemäß VERORDNUNG (EU) 2016/424 - Anhang VII - Modul H 1
for safety components - according to REGULATION (EU) 2016/424 - annex VII - module H 1

Bescheinigungs-Nr.:
Certificate No.:

SB-H22-6003

Notifizierte Stelle:
Notified body:

QUALITY AUSTRIA - Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH
A - 1010 Wien, Zelinkagasse 10/3

Antragsteller/Bescheinigungsinhaber
Applicant / Holder of Certificate:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Hersteller: / Manufacturer:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Sicherheitsbauteil:
Safety component:

Förderseil für Kleinschlepplifte mit niederer Seilführung
Kunststoffseil
Hauling rope for low level ski-tow
Synthetic fiber

Dieses Produkt wird spezifiziert durch: / This product is specified by:

- | | | |
|---------------------------------|-------------------|--------------------|
| • Bauteilbeschreibung | Description | AU-2.03.575 |
| • Verwendungsbedingungen | Conditions of use | AU-2.03.574 |

EU - ENTWURFS - PRÜFBESCHEINIGUNG

gemäß Anhang VII, Absatz 3.6 – Modul H 1

EU – Design examination certificate

acc. to Annex VII, point 3.6 – module H 1

Prüfergebnis:
Result of examination:

Es wird hiermit bescheinigt, dass der vorliegende Entwurf des angeführten Sicherheitsbauteils/Teilsystems den wesentlichen Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/424 Anhang II entspricht und konform mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU ist. Die Konformitätsbewertung basiert auf den oben angeführten Spezifikationsdokumenten und den für die Beurteilung erforderlichen Detailunterlagen.

We hereby certify, that the presented design of the abovementioned safety component / subsystem meets the essential safety requirements of the Regulation (EU) 2016/424 Annex II and is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation. The examination is based on the abovementioned product specifications and on relevant detailed documentation.

Geltungsdauer dieser Bescheinigung bis:
Validity of this Certificate til:

Keine Begrenzung, soweit die Bescheinigung nicht von der Notifizierten Stelle zurückgezogen wird.
No time limitation, as long as validity is not being recalled by Notified Body.

QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM

Quality System

gemäß Anhang VII, Absatz 3 und 4 – Modul H 1
acc. to Annex VII, point 3 and 4 – module H 1

Es wird bestätigt, dass Entwurf, Herstellung, Endabnahme und Prüfung dieses Produkts nach den Regeln eines Qualitätssicherungssystems gemäß VO (EU) 2016/424 erfolgen und einer periodischen Überwachung unterliegen.

We hereby confirm, that this product is designed, manufactured, finally inspected and tested according to the quality assurance requirements of VO (EU) 2016/424 and is subject to periodical surveillance.

Ausstellungsdatum:
Date of issue:

19.11.2022

Produktverantwortliche(r):
Product manager(s):



DI Stefan Essl



Eckehard Bauer, MSc

EU - PRÜFBESCHEINIGUNG

EU - Examination Certificate

für Sicherheitsbauteile - gemäß VERORDNUNG (EU) 2016/424 - Anhang VII - Modul H 1
for safety components - according to REGULATION (EU) 2016/424 - annex VII - module H 1

Bescheinigungs-Nr.:
Certificate No.:

SB-H22-6004

Notifizierte Stelle:
Notified body:

QUALITY AUSTRIA - Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH
A - 1010 Wien, Zelinkagasse 10/3

Antragsteller/Bescheinigungsinhaber
Applicant / Holder of Certificate:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Hersteller: / Manufacturer:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Sicherheitsbauteil:
Safety component:

Langspleiß für 5-litzige Kunststoffseile für Kleinschlepplifte mit niederer Seilführung
Long splicing for 5-strand synthetic fiber hauling rope for low level ski-tow

Dieses Produkt wird spezifiziert durch: / This product is specified by:

- | | | |
|---------------------------------|-------------------|--------------------|
| • Bauteilbeschreibung | Description | AU-2.03.579 |
| • Verwendungsbedingungen | Conditions of use | AU-2.03.578 |

EU - ENTWURFS - PRÜFBESCHEINIGUNG

gemäß Anhang VII, Absatz 3.6 – Modul H 1

EU – Design examination certificate

acc. to Annex VII, point 3.6 – module H 1

Prüfergebnis:
Result of examination:

Es wird hiermit bescheinigt, dass der vorliegende Entwurf des angeführten Sicherheitsbauteils/Teilsystems den wesentlichen Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/424 Anhang II entspricht und konform mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU ist. Die Konformitätsbewertung basiert auf den oben angeführten Spezifikationsdokumenten und den für die Beurteilung erforderlichen Detailunterlagen.

We hereby certify, that the presented design of the abovementioned safety component / subsystem meets the essential safety requirements of the Regulation (EU) 2016/424 Annex II and is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation. The examination is based on the abovementioned product specifications and on relevant detailed documentation.

Geltungsdauer dieser Bescheinigung bis:
Validity of this Certificate til:

Keine Begrenzung, soweit die Bescheinigung nicht von der Notifizierten Stelle zurückgezogen wird.
No time limitation, as long as validity is not being recalled by Notified Body.

QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM Quality System

gemäß Anhang VII, Absatz 3 und 4 – Modul H 1
acc. to Annex VII, point 3 and 4 – module H 1

Es wird bestätigt, dass Entwurf, Herstellung, Endabnahme und Prüfung dieses Produkts nach den Regeln eines Qualitätssicherungssystems gemäß VO (EU) 2016/424 erfolgen und einer periodischen Überwachung unterliegen.

We hereby confirm, that this product is designed, manufactured, finally inspected and tested according to the quality assurance requirements of VO (EU) 2016/424 and is subject to periodical surveillance.

Ausstellungsdatum:
Date of issue:

19.11.2022

Produktverantwortliche(r):
Product manager(s):



DI Stefan Essl



Eckehard Bauer, MSc

EU - PRÜFBESCHEINIGUNG

EU - Examination Certificate

für Teilsysteme - gemäß VERORDNUNG (EU) 2016/424 - Anhang VII - Modul H 1
for subsystems - according to REGULATION (EU) 2016/424 - annex VII - module H 1

Bescheinigungs-Nr.:
Certificate No.:

TS-H22-6005

Notifizierte Stelle:
Notified body:

QUALITY AUSTRIA - Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH
A - 1010 Wien, Zelinkagasse 10/3

Antragsteller/Bescheinigungsinhaber
Applicant / Holder of Certificate:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Hersteller: / Manufacturer:

JAKOB AG CH-3555 Trubschachen, Dorfstrasse 34

Teilsystem:
Subsystem:

Seile und Seilendverbindungen
Gespleisste Faserseilschleife
Cables and cable connections
Spliced rope loop synthetic fiber

Dieses Produkt wird spezifiziert durch: / This product is specified by:

• Bauteilbeschreibung	Description	AU-2.03.570
• Verwendungsbedingungen	Conditions of use	AU-2.03.568
• Anhang	Annex	AU-2.03.569

EU - ENTWURFS - PRÜFBESCHEINIGUNG

gemäß Anhang VII, Absatz 3.6 – Modul H 1

EU – Design examination certificate

acc. to Annex VII, point 3.6 – module H 1

Prüfergebnis:
Result of examination:

Es wird hiermit bescheinigt, dass der vorliegende Entwurf des angeführten Sicherheitsbauteils/Teilsystems den wesentlichen Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/424 Anhang II entspricht und konform mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU ist. Die Konformitätsbewertung basiert auf den oben angeführten Spezifikationsdokumenten und den für die Beurteilung erforderlichen Detailunterlagen.

We hereby certify, that the presented design of the abovementioned safety component / subsystem meets the essential safety requirements of the Regulation (EU) 2016/424 Annex II and is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation. The examination is based on the abovementioned product specifications and on relevant detailed documentation.

Geltungsdauer dieser Bescheinigung bis:
Validity of this Certificate til:

Keine Begrenzung, soweit die Bescheinigung nicht von der Notifizierten Stelle zurückgezogen wird.
No time limitation, as long as validity is not being recalled by Notified Body.

QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM

Quality System

gemäß Anhang VII, Absatz 3 und 4 – Modul H 1
acc. to Annex VII, point 3 and 4 – module H 1

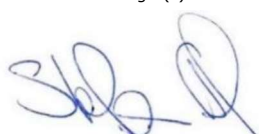
Es wird bestätigt, dass Entwurf, Herstellung, Endabnahme und Prüfung dieses Produkts nach den Regeln eines Qualitätssicherungssystems gemäß VO (EU) 2016/424 erfolgen und einer periodischen Überwachung unterliegen.

We hereby confirm, that this product is designed, manufactured, finally inspected and tested according to the quality assurance requirements of VO (EU) 2016/424 and is subject to periodical surveillance.

Ausstellungsdatum:
Date of issue:

20.11.2022

Produktverantwortliche(r):
Product manager(s):



DI Stefan Essl



Eckehard Bauer, MSc