

Bescheinigung
Nr. **BAU 19042**
vom 26.02.2019

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer: 0515

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) MSA Europe GmbH
Schlüsselstr. 12
8645 Rapperswil-Jona
SCHWEIZ

Produktbezeichnung: **Hubgerät**

Typ: MSA Workman Winch

Prüfgrundlage: EN ISO 12100:2010
EN 1496:2006 Klasse B ohne 5.7.3
(bei Materialtransport Sicherheitsfaktor 5 statt 10) und 7g

Zugehöriger Prüfbericht: DGUV Test PSA 1310340, 1410139-1, 1410139-2

Weitere Angaben: System bestehend aus:
MSA Workman Winch Winde p/n 10147296 oder 10147567,
10147566, 10153828, 10153829, 10153830, 10154687, 10154688,
10154689, 10154690, 10148278
Dreibein MSA Workman Tripod p/m 10116521
Umlenkrolle p/n 506222
Karabiner p/n 10129888
Folgebescheinigung zu Nummer: 13198-EG

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie
2006/42/EG (**Maschinen**).

Diese Bescheinigung ist gültig bis: **03.11.2023**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.


Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle



certificate
no. **BAU 19042**
dated 2019-02-26

Translation In any case, the German original shall prevail.

European notified body
Identification number: 0515

EC Type-Examination Certificate

Name and address of the holder of the certificate (customer): MSA Europe GmbH
Schlüsselstr. 12
8645 Rapperswil-Jona
SWITZERLAND

Product designation: **Lifting device**

Type: MSA Workman Winch

Testing based on: EN ISO 12100:2010
EN 1496:2006 Klasse B ohne 5.7.3
(bei Materialtransport Sicherheitsfaktor 5 statt 10) und 7g

Test Report: DGUV Test PSA 1310340, 1410139-1, 1410139-2

Further details: System consisting of:
MSA Workman Winch p/n 10147296 oder 10147567, 10147566,
10153828, 10153829, 10153830, 10154687, 10154688, 10154689,
10154690, 10148278
MSA Workman Tripod p/m 10116521
Pulley p/n 506222
Karabiner p/n 10129888
Additional certificate to number: 13198-EG

The manufacturer is also Certificate holder

The type tested complies with the provisions laid down in the directive 2006/42/EC (**Machinery**).

The present certificate is valid until: **2023-11-03**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.


Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch
Deputy Head of Certification Body

