

ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Chengdujska cesta 25, 1260 Ljubljana-Polje
Authorised by decrees of the Ministry of Economy No.: 315-49/2018-4 of the 30. 11. 2018
Registered under notified body number **NB 1493** by European Commission

delivers:

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Number: **CO 2020-0022**

To the following personal protective equipment:

Protective gloves against mechanical risks

EN 420 : 2003 + A1 : 2009 Protective gloves - General requirements and test methods

EN 388 : 2016 Protective gloves against mechanical risks

Issued to:

Company: **PORTWEST**

Address: IDA Industrial Park, Westport

County Mayo F28 FY88

Country: Ireland

Product reference:

Brand name: **PORTWEST**

Type: **A105**

Available sizes: 9, 10, 11

EN 388 Performance levels:

Abrasion resistance: **3**

Blade cut resistance: **1**

Tear resistance: **4**

Puncture resistance: **3**

Cutting by sharp object resistance: **X**

Impact protection:

Product is in conformity with the requirements of EN 420 : 2003 + A1 : 2009, EN 388 : 2016 and Regulation EU 2016/425 on personal protective equipment and complies with applicable essential health and safety requirements.

Description of protective glove is detailed in the following ANNEX of this EU Type Examination Certificate
This certificate is valid for 5 years from the date of issue. Date of expiry is 28.01.2025

Place and date of issue:

Ljubljana, 28.01.2020



Authorized signature:

Andraž TANČEK

Head of Certification

ANNEX TO EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Number: **CO 2020-0022**

To the following personal protective equipment:

Protective gloves against mechanical risks

Issued to:

Company: **PORTWEST**

Address: IDA Industrial Park, Westport
County Mayo F28 FY88

Country: Ireland

Product reference:

Brand name: **PORTWEST**

Type: **A105**

Available sizes: 9, 10, 11

Place and date of issue:

Ljubljana, 28.01.2020



Authorized signature:

Andraž TANCEK

Head of Certification

Protective gloves against mechanical risks

ANNEX to EU Type Examination Certificate, Number: CO 2020-0022

Brand name: PORTWEST, type: A105

Description of the protective glove:

Technical file: Technical file, PORTWEST, A105

Picture:



Picture 1: Gloves back and palm

Materials used:

	Material:	Color:
Palm:	Liner: Polyester	Yellow
	Coating: Latex	Orange
Back:	Liner: Polyester	Yellow
Cuff:	Liner: Polyester	Yellow

Sizes:

Binding:

- Size 9:** Green
- Size 10:** Blue
- Size 11:** Red

Protective gloves against mechanical risks

ANNEX to EU Type Examination Certificate, Number: CO 2020-0022

Brand name: PORTWEST, type: A105

Standards:

EN 420 : 2003 + A1 : 2009	<i>Protective gloves - General requirements and test methods</i>
EN 388 : 2016	<i>Protective gloves against mechanical risks</i>
Regulation	<i>Regulation EU 2016/425 on personal protective equipment</i>

Size and Dexterity

Size: 9	Length of the glove:	min 250 mm
Size: 10	Length of the glove:	min 260 mm
Size: 11	Length of the glove:	min 270 mm

Dexterity is in conformity with level 5, gloves size Nr.: 9, 10, 11 were tested.

EN 388 performance levels:

Abrasion resistance:	3
Blade cut resistance:	1
Tear resistance:	4
Puncture resistance:	3
Cutting by sharp object resistance:	X
Impact protection:	



This Certificate is based on the test report No.:

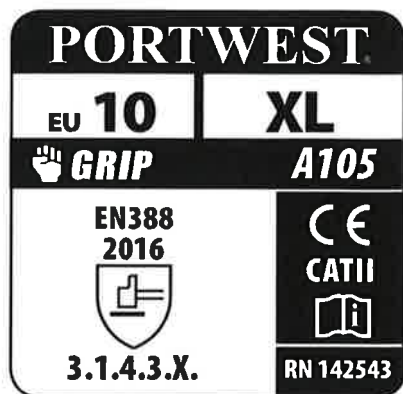
EN 420	CTC ASIA	H181105195_1	18.12.2018
	CTC ASIA	H180903785_1	19.09.2018
EN 388	CTC ASIA	H180903785_1	19.09.2018

Protective gloves against mechanical risks

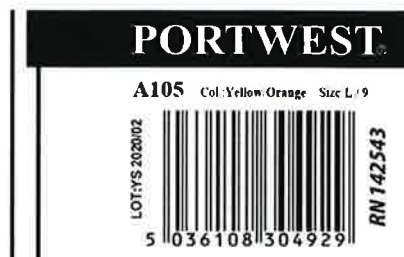
ANNEX to EU Type Examination Certificate, Number: CO 2020-0022

Brand name: PORTWEST, type: A105

Each glove is marked with the following information:



RN 142543 *Made in China*
COMPOSITION:
Polyester, Cotton, Latex
ADDRESS:
Portwest, IDA Industrial Park,
Westport, Co Mayo, Ireland, F28 FY88



Protective gloves against mechanical risks

ANNEX to EU Type Examination Certificate, Number: CO 2020-0022

Brand name: PORTWEST, type: A105

Each smallest packing of gloves is marked with the following information in DE, EN, FR, PL, Es, IT, RU, HU, PT, TR, GR, CZ, SK, NL, RS, HR, NO, DK, LT, RO, SI, SE, LV, EE, AL, UA, BG, MK and FI language. This information is also available at manufacturer upon request:

DE GEBRAUCHSANWEISUNG | **PRODUKTCODE** *Siehe Tabelle oben*

Ausführliche Informationen zu den entsprechenden Normen finden Sie auf dem Produktetikett. Es gelten nur Standards und Symbole, die sowohl auf dem Produkt als auch auf den unten aufgeführten Benutzerinformationen erscheinen. Alle diese Produkte erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EU 2016/425).

Bitte die Gebrauchsanweisung vor der Nutzung des Produkts genau durchlesen

Dieses Produkt wurde entwickelt, um das Risiko eine generellen mechanischen Gefahr zu minimieren und zu schützen. Denken Sie jedoch immer daran, dass kein PSA-Element vollständigen Schutz bieten kann und dass bei der Durchführung einer risikobezogenen Aktivität stets Vorsicht geboten ist.

LEISTUNG UND EINSCHRÄNKUNGEN DER VERWENDUNG

EN388:2016 - LEVEL ERREICHT *Siehe Tabelle oben*

EN388 2016	A	B	C	D	E	F	LEVELBEREICH
	A	B	C	D	E	F	0-4
	B	C	D	E	F	X-P	0-5
	C	D	E	F	X-P		0-4
	D	E	F	X-P			0-4
	E	F	X-P				A-F
	F	X-P					X-P

ANSI / ISEA 105-2016 - LEVEL ERREICHT
Siehe Tabelle oben

BEACHTEN SIE: Für die Eigenschaften A-E wird die Testprobe aus dem Handflächenbereich des Handschuhs genommen. Die Handschuhe sollten nicht in Kontakt mit einer offenen Flamme kommen. Sie verhindern keine Quetschungen Produkte die eine 1 oder höher bei der Reißfestigkeit erreichen sind nicht für den Einsatz mit laufenden Maschinen geeignet. Der Aufallschutz gilt für den Handrücken. Wenn die Leistung mit einem X anstelle einer Zahl angegeben wird, bedeutet dies, dass der

Handschuh nicht für die Verwendung ausgelegt ist. Für die entsprechende Test gilt.

Größen und Passform *Siehe Tabelle oben*

Tragen Sie nur Produkte in einer geeigneten Größe. Produkte, die entweder zu locker oder zu eng sind, schränken die Bewegungsfreiheit ein und bieten keinen optimalen Schutz. Die Größe dieses Produkts ist auf dem Handschuh markiert. *Siehe Tabelle oben für den Größenlauf*

Lagerung und Transport: Lagern Sie das Produkt bei Nichtgebrauch an einem gut belüfteten Ort, entfernt von extremen Temperaturen. Wenn das Produkt nass ist, lassen Sie es vor dem Einlegen vollständig trocknen.

INSPEKTION VOR UND NACH DEM GEBRAUCH: Überprüfen Sie immer die Handschuhe vor dem Gebrauch. Wenn das Produkt beschädigt wird, bietet es keinen optimalen Schutz und muss entsorgt und ersetzt werden. Benutzen Sie niemals ein beschädigtes Produkt. Im Zweifel kontaktieren Sie den Hersteller.

REINIGUNG: Die Leistungsstufen gelten für Produkte in einem neuen Zustand und können nicht garantiert werden, wenn das Produkt gereinigt wird. Daher wird empfohlen, diese Produkte nicht zu waschen oder chemisch zu reinigen.

KENNZEICHNUNG: DAS PRODUKT IST WIE FOLGT

GENEKENNZEICHNET

- I. Das CE/ANSI Kennzeichen
- II. Der Hersteller/Bevollmächtigte
- III. Der Produktcode IV. Die Größe
- V. Das Piktogramm mit den entsprechenden Normen und Leistungsstufen.

Leistung und Einschränkungen der Verwendung Einige Handschuhe können Inhaltsstoffe enthalten, von denen bekannt ist, dass sie eine mögliche Ursache von Allergien bei sensibilisierten Personen sind, die eine reizende und / oder allergische Kontaktreaktion entwickeln können. Wenn allergische Reaktionen auftreten sollten, konsultieren Sie sofort einen Arzt.

Download der Konformitätserklärung unter www.portwest.com/declarations

EN USER INSTRUCTIONS | **PRODUCT CODE** *See table above*

Refer to the product label/markings for detailed information on the corresponding standards. Only standards and icons that appear on both the product and the user information below are applicable. All these products comply with the requirements of Regulation (EU 2016/425).

CAREFULLY READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT

This product is designed to minimize the risk of / provide protection against general mechanical risk. However, always remember that no item of PPE can provide full protection and care must always be taken while carrying out a risk-related activity.

PERFORMANCE AND LIMITATIONS OF USE

EN388:2016 - LEVEL ACHIEVED *See table above*

EN388 2016	A	B	C	D	E	F	LEVEL RANGE
	A	B	C	D	E	F	0-4
	B	C	D	E	F	X-P	0-5
	C	D	E	F	X-P		0-4
	D	E	F	X-P			0-4
	E	F	X-P				A-F
	F	X-P					X-P

ANSI / ISEA 105-2016 - LEVEL ACHIEVED
See table above

NOTE: For properties A-E the test sample is taken from the palm area of the glove. The gloves/sleeves should not come in contact with a naked flame. They will not prevent crushing injuries and associated vibrations. Products which achieve a level 1 or higher in tear resistance are not recommended for use near moving machinery. Impact Protection applies to the back of the hand. Where the performance is indicated with an X, instead of a

number, means the glove is not designed for the use covered by the corresponding test.

FITTING AND SIZING *See table above*

Only wear products of a suitable size. Products which are either too loose or too tight will restrict movement and will not provide the optimum level of protection. The size of these products is marked on the glove.

STORAGE AND TRANSPORT: When not in use, store the product in a well ventilated area away from extremes of temperature. If the product is wet, allow it to dry fully before placing into storage.

INSPECTION BEFORE AND AFTER USE: Always check the gloves before use. If the product becomes damaged it will NOT provide the optimum level of protection and must be discarded and replaced. Never use a damaged product. If in doubt consult the manufacturer.

CLEANING: The performance levels are for products in a new condition and cannot be guaranteed if the product is laundered. Hence it is recommended that these products should not be washed or dry cleaned.

MARKING - THE PRODUCT IS MARKED WITH:

- i. The CE Mark / ANSI Mark
- ii. The Manufacturer/Authorised representative
- iii. The product code
- iv. The size
- v. The pictograms with the relevant standard number and performance figures.

PERFORMANCE AND LIMITATIONS OF USE:

Some gloves might contain ingredients which are known to be a possible cause of allergies in sensitised persons, who may develop instant and/or allergic contact reactions. If allergic reactions should occur, obtain medical advice immediately.

Download declaration of conformity at www.portwest.com/declarations

PRODUCT CODE	EN388:2016 LEVEL ACHIEVED						NO*	ANSI / ISEA 105-2016 LEVEL ACHIEVED		Size
	A	B	C	D	E	F				
A100	3	1	4	3	X		0075	ABRASION 2	7/5 - 11/XXL	
A109	3	1	4	3	X		0075	ABRASION 2	8/M-10/XL	
A110	2	1	4	X	X		0075	ABRASION 1	6/XS - 11/XXL	
A105	3	1	4	3	X		0075		9/L - 12/2XL	
A150	2	1	2	1	X		0075	ABRASION 1	7/5 - 11/XXL	
VA310/A310	3	1	2	1	X		0075	ABRASION 2	6/XS - 11/XXL	
A319	3	1	2	1	X		0075		8/M - 11/XXL	
A320	2	1	2	1	X		0075	ABRASION 3	7/5 - 11/XXL	
A340	2	1	2	1	X		0075	ABRASION 2	7/5 - 11/XXL	
AP50	4	X	4	4	C		0075	CUT A4	7/5 - 11/XXL	
A710	2	1	2	1	X		0887	ABRASION 3	8/M-10/XL	
A740	2	1	2	1	X		0887	ABRASION 3	8/M-10/XL	

 EN 388:2016
EN420 2003
+ A1:2009 | ANSI / ISEA 105-2016



PORTWEST®



HAND PROTECTION

USERS INFORMATION

36/USP


MANUFACTURERS ADDRESS:

Portwest Limited, Westport, Co Mayo, Ireland

NAME AND ADDRESS OF CERTIFIED BODY:

CTC, Parc Sc. T. Garn. - 4, rue Herm. Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07, France NO*0075

INTERTEK TESTING & CERTIFICATION LTD, ITS House, Cleeve Road, KT22 7SB LEATHERHEAD, UK NO* 0887

 EN 388:2016
EN420 2003
+ A1:2009 | ANSI / ISEA 105-2016

