



FR	DE	EN
ES	IT	NL
BG	RO	SR
AR		

354004E — 358003E

ERGOS

RG SAFETY
817, rue Nicéphore Nièpce
ZAC de la Fouillouse
69800 SAINT PRIEST — FRANCE
Tél. : +33(0)4 72 23 24 30
Fax : +33(0)4 72 23 71 99
www.groupe-rg.com

**INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN****ES****GUANTES DE PROTECCIÓN CONTRA LOS RIESGOS :
MECANICOS**

1. UTILIZACIÓN:
Estos guantes de manutención se concibieron esencialmente para proteger las manos contra los riesgos mecánicos.
Estos guantes cumplen el Reglamento (UE) 2016/425 y las exigencias esenciales de salud y de seguridad y llevan el marcado requerido.
Es importante verificar que estos guantes sean utilizados únicamente en las aplicaciones para las cuales están previstos.

2. NORMAS:
Estos guantes cumplen las normas EN420:2003+A1:2009 (exigencias generales) y EN 388:2016+A1:2018 (guantes de protección contra los riesgos mecánicos). Se indica en el siguiente diagrama.



X: Indica que el guante no ha estado sometido al examen o que el método de prueba no parece convenir a causa de la concepción del guante o del material.

Para conocer los niveles de rendimiento, ver los marcados y los pictogramas señalados sobre los guantes y en el diagrama A.

Las pruebas de resistencia se realizan sobre la palma de la mano en los guantes nuevos.

El marcado CE fijado sobre cada guante, significa que satisface a las exigencias esenciales de la Directiva europea 89/686 / CEE Dispositivo de Protección Individual (DPI): inocuidad, Comodidad y destreza...

3. CERTIFICACIÓN:
Estos guantes están hechos objeto de un examen CE de tipo, realizada por un organismo notificado:

O por Nº 0072 - IFTH - Avenue Guy de Collongue 69134 Ecully Cedex France

O por Nº 0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex France

O por parte de n. 0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex France

O por parte de n. 321 - SATRA - Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom

Consulte la declaración de conformidad. La declaración de conformidad de la UE está disponible en www.groupe-rg.com.

4. PRECAUCIONES DE USO:
NO INGRESAR EN AGUAS O LIQUIDOS. NO UTILIZAR CONTRA LOS RIESGOS QUÍMICOS Y TÉRMICOS.

El uso de este producto no deseñado cuando existe un riesgo de atragantamiento por piezas en movimiento.

Para desplazar la cuchilla cuando la prueba de resistencia al corte (6,2), los resultados de las pruebas de corte son sólo indicativos. En este caso, la prueba de referencia será el resultado de la prueba de corte de la resistencia conseguido con CT (6,3).

Antes de utilizar guantes, realizar una inspección visual para describir un defecto eventual y aparente. En caso de duda, no utilizar el guante.

Evitir llevar los guantes dañados, manchados o usados. Protección limitada a la palma de la mano únicamente.

TODA MODIFICACIÓN DE ESTE EPI PROVOCARÁ EL DECAYIMENTO DE LA GARANTÍA DE SUS NIVELES DE PROTECCIÓN

5. INOCUIDAD:
Los materiales y los componentes que constituyen el guante no contienen sustancias a tasas tales, como son conocidos o sospechados para tener efectos nefastos sobre la higiene o la salud del usuario en las condiciones previsibles de empleo. Ciertos guantes contienen látex de CAUCHO NATURAL susceptible de provocar reacciones alérgicas. En caso de reacción alérgica, es imperativo consultar a un médico en los plazos más breves.

6. DENOMINACIÓN: Se indica en el diagrama A

7. TALLAS: Se indica en el diagrama A

Almacenamiento en caja de cartón. Almacenar en lugar sin luz directa del sol, seco y fresco para que el rendimiento del diseño no se vea afectado significativamente por el envejecimiento.

Proteger de todo exposición al ozono. No hay fecha de caducidad.

9. LIMPIEZA:
Ningún mantenimiento preconizado. En caso de lavado, los niveles de protección no pueden seguir garantizados.

10. ELIMINACIÓN:
Los guantes usados corren peligro de estar contaminados por agentes infecciosos o manchados por materias peligrosas.

Los guantes deben ser eliminados según la reglamentación local. Ninguna descarga o incineración sin control.

MODE D'EMPLOI**FR****GANTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES :
MÉCANIQUES**

V2.04/2020

1. UTILISATION:
Ces gants de manutention sont conçus essentiellement pour protéger les mains contre des risques mécaniques.
Ces gants sont conformes au règlement (UE) 2016/425 et aux exigences essentielles de santé et de sécurité et portent le marquage requis.
Il est important de vérifier à ce que ces gants soient utilisés uniquement dans les applications pour lesquelles ils sont prévus.

2. NORMES:
Ces gants sont conformes aux normes EN420:2003+A1:2009 exigences générales) et EN 388:2016+A1:2018 (gants de protection contre les risques mécaniques). Se reporter au tableau A.

A: Abrasion	(Niveau 1 à 4)
B: Coupure	(Niveau 1 à 5)
C: Désarroi	(Niveau 1 à 4)
D: Perforation	(Niveau 1 à 4)
E: Résistance à la coupure (TDM) en newtons	(Niveau A à F)
P: Protection contre l'impact	



X: Indique que el guante no ha sido sometido a examen o que el método de prueba no parece convenir a causa de la concepción del guante o del material.

Pour connaître les niveaux de performance, se reporter aux marquages et aux pictogrammes indiqués sur les gants et au tableau A.
Les marques de résistance sont réalisées sur la paume de la main sur des gants neufs.

Le marquage CE apposé sur chaque gant, signifie qu'il satisfait aux exigences essentielles du règlement (UE) 2016/425 relatives aux équipements de Protection Individuelle (EPI) : Inocuité, Confort et Dextérité...

3. CERTIFICATION :
Ces gants ont fait l'objet d'un examen UE de type, réalisé par un organisme habilité :

Soit par Nº 0072 - IFTH - Avenue Guy de Collongue 69134 Ecully Cedex France
Soit par Nº 0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex France
Soit par Nº 321 - SATRA - Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom
Se reporter à la déclaration de conformité. La déclaration de conformité UE est disponible sur www.groupe-rg.com.

4. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :
NON ÉTANCHE AUX LIQUIDES. NE PAS LES UTILISER CONTRE LES RISQUES CHIMIQUES ET THÉRIQUES.

Le port du gant est déconseillé lorsqu'il existe un risque de happement par des parties en mouvement.
Dans ce cas de figure, les niveaux de résistance à la coupure réalisés avec la TDM (6,2), les résultats de la coupe ne sont qu'indicatifs. Dans ce cas de figure, le niveau de référence sera le résultat de la résistance à la coupure réalisée avec la TDM (6,3).

Avant d'utiliser des gants, réaliser une inspection visuelle pour déceler un éventuel défaut apparent. En cas de doute, ne pas utiliser le gant.

TOUTE MODIFICATION DE CET EPI ENTRAINERÀ LA DECHÉANCE DE LA GARANTIE DE SES NIVEAUX DE PROTECTION.

5. INOCUITÉ :
Les matériaux et composants constituant le gant ne contiennent pas de substances à des taux tels qu'ils sont connus ou suspectés pour avoir des effets néfastes sur l'hygiène ou la santé de l'utilisateur dans les conditions prévisibles d'emploi. Certains gants contiennent du latex de CAOUTCHOUC NATUREL susceptible de provoquer des réactions allergiques. En cas de réaction allergique, il est impératif de consulter un médecin dans les plus brefs délais.

6. DESIGNATION : Se reporter au tableau A.

7. TAILLES: Se reporter au tableau A.

8. STOCKAGE :
Stockage en emballage carton. Entreposer les gants à l'abri de la lumière directe du soleil et dans un endroit sec et frais afin que les performances de conception ne soient pas affectées de manière significative par le vieillissement.

Garder-les à l'abri de toute exposition à l'ozone. Pas de date de péremption.

9. NETTOYAGE :
Aucun entretien préconisé. En cas de lavage, les niveaux de protection ne peuvent plus être garantis.

10. ELIMINATION :
Les gants usagés risquent d'être contaminés par des agents infectieux ou souillés par des matières dangereuses. Les gants doivent être éliminés selon la réglementation locale. Pas de décharge ou d'incinération sans contrôle.

TOUTE MODIFICATION DE CET EPI ENTRAINERÀ LA DECHÉANCE DE LA GARANTIE DE SES NIVEAUX DE PROTECTION.

11. INFORMACIÓN :
Los materiales y los componentes que constituyen el guante no contienen sustancias a tasas tales, como son conocidos o sospechados para tener efectos nefastos sobre la higiene o la salud del usuario en las condiciones previsibles de empleo. Ciertos guantes contienen látex de CAUCHO NATURAL susceptible de provocar reacciones alérgicas. En caso de reacción alérgica, es imperativo consultar a un médico en los plazos más breves.

12. DENOMINACIÓN : Se indica en el diagrama A.

13. MISURE: Se indica en la tabla A.

14. CONSERVAZIONE:
Lo almacenamiento en scatole di cartone. Conservare i guanti lontano dalla luce solare diretta e in luogo fresco e asciutto, in modo che le prestazioni del design non siano influenzate in modo significativo dall'invecchiamento.

Tener el guante a su disposición al ozono. Nessuna data di scadenza.

15. PULIZIA:
Nessuna manutenzione raccomandata. In caso di lavaggio, i livelli di protezione non sono più garantiti.

16. VERNIETIGING :
Geen reiniging voorzien. Ingeval de handschoenen gereinigd worden kan de beschermingsfactor niet meer gegarandeerd worden.

17. VERNIETIGING :
De handschoenen kunnen besmet worden door infectie of aangetast worden door gevaarlijke stoffen.

De handschoenen dienen vermijgd te worden overeenkomstig de lokale wetgeving. Niet wegwerpen of verbranden zonder controle.

TODA MODIFICACIÓN DE ESTE EPI PROVOCARÁ EL DECAYIMENTO DE LA GARANTÍA DE SUS NIVELES DE PROTECCIÓN

18. SICUREZZA:
I materiali e i componenti che costituiscono il guanto non contengono sostanze a tassi tali per essere considerati noti o sospetti di avere effetti negativi sulla igiene o la salute dell'utilizzatore nelle condizioni di impiego prevedibili. Alcuni guanti contengono gomma di lattice naturale che potrebbe causare reazioni allergiche. In caso di reazione allergica, consultare immediatamente un medico.

19. DENOMINAZIONE: fare riferimento alla tabella A.

20. MISURE: fare riferimento alla tabella A.

21. CONSERVAZIONE:
Lo scatolaggio in scatole di cartone. Conservare i guanti lontano dalla luce solare diretta e in luogo fresco e asciutto, in modo che le prestazioni del design non siano influenzate in modo significativo dall'invecchiamento.

Tener el guante a su disposición al ozono. Nessuna data di scadenza.

22. PULIZIA:
Nessuna manutenzione raccomandata. In caso di lavaggio, i livelli di protezione non sono più garantiti.

23. VERNIETIGING :
Geen reiniging voorzien. Ingeval de handschoenen gereinigd worden kan de beschermingsfactor niet meer gegarandeerd worden.

24. VERNIETIGING :
De handschoenen kunnen besmet worden door infectie of aangetast worden door gevaarlijke stoffen.

De handschoenen dienen vermijgd te worden overeenkomstig de lokale wetgeving. Niet wegwerpen of verbranden zonder controle.

TODA MODIFICACIÓN DE ESTE EPI PROVOCARÁ EL DECAYIMENTO DE LA GARANTÍA DE SUS NIVELES DE PROTECCIÓN

GEbruiksaanwijzing**DE****SCHUTZHANSCHUHE GEGEN RISIKEN :
MECHANISCHE****DE**

1. VERWENDUNG :
Diese Handschuhe sind ausschließlich zum Schutz der Hände gegen mechanische Gefahren.
Diese Handschuhe entsprechen der Verordnung (EU) 2016/425 und den wesentlichen Anforderungen an Gesundheit und Sicherheit und sind mit der entsprechenden Kennzeichnung versehen.
Wichtig ist, zu überprüfen, dass diese Handschuhe ausschließlich für ihre vorgesehenen Zwecke benutzt werden.

2. NORMEN :
Diese Handschuhe entsprechen den Normen EN420:2003+A1:2009 (allgemeine Anforderungen) und EN 388:2016+A1:2018 (Schutzhandschuhe gegen mechanische Gefahren). Siehe Tabelle A.



X: Dieser Buchstabe gibt an, dass der Handschuh nicht der Prüfung unterzogen wurde, oder dass die Prüfmethode aufgrund der Konzeption des Handschuhs oder des Materials nicht geeignet scheint.

Zur Kenntnahme der Leistungs niveaus, siehe auf den Handschuhen und in der Tabelle A angegebenen Kennzeichnungen und Piktogramme. Die Widerstandsprüfungen werden auf der Handfläche von neuen Handschuhen durchgeführt.

Die EG-Kennzeichnung auf jedem Handschuh bedeutet, dass er den wesentlichen Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 hinsichtlich der Persönliche Schutzausrüstung (PSA) entspricht: Unsichlichkeit, Komfort und Fingerfertigkeit...

3. ZERTIFIZIERUNG :
Diese Handschuhe werden einer EG-Baumusterprüfung unterzogen, die von einer zugelassenen Prüfstelle durchgeführt wird. Entweder durch Nr. 0072 - IFTH - Avenue Guy de Collongue 69134 Ecully Cedex Frankreich
Oder durch Nr. 0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex Frankreich
Oder durch Nr. 321 - SATRA - Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom
Siehe Konformitätserklärung. Die EU-Konformitätserklärung kann auf www.groupe-rg.com abgerufen werden.

X: Dieser Buchstabe gibt an, dass der Handschuh nicht getestet oder das Prüfmethoden nicht seemt appropriate due to glove design or material.

For performance levels, see the markings and pictograms shown on the gloves and in Table A. Stress tests are performed on the palms of new gloves.

The CE marking on each glove means that it meets the essential requirements of regulation (EU) 2016/425 relating to Personal Protective Equipment (PPE): Innocuousness, Comfort and Dexterity.



FR DE EN
ES IT NL
BG RO SR
AR

354004E — 358003E

ERGOS

RG SAFETY
817, rue Nicéphore Nipce
ZAC de la Fouillouse
69800 SAINT PRIEST — FRANCE
Tél. : +33(0)4 72 23 40
Fax : +33(0)4 72 23 71 99
www.groupe-rg.com



ارشادات

AR

فهارات واقية من الأخطار الميكانيكية

Tableau A / Tabelle A / Table A / Diagrama A

Tabella A / Tabel A / Tabela A

V2.04/2020

CODE	DESCRIPTION	EN388	LABORATORY	SIZE	PACKAGING
354004E	Gant 5 doigts, côte paume en cuir fleur de bovin naturel gris. Pouce palmé, élastique de serrage sur le dos du gant. Le dos du gant est en cuir croute de bovin naturel gris.	3132 X	CTC	8-9-10-11-12	12 / 120 pairs
358003E	Gant 5 doigts tout cuir fleur de bovin naturel gris. Pouce palmé, élastique de serrage sur le dos du gant.	3132 X	CTC	8-9-10-11-12	12 / 120 pairs

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

RO

MĂNUȘI DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA RISCURILOR : MECANICE

1. UTILIZARE:
Acestă mănușă de manșetă sunt concepute mai ales pentru protejarea mâinilor împotriva riscurilor mecanice. Aceste mănuși sunt conforme regulației (UE) 2016/425 și exigențelor esențiale de sănătate și de securitate și sunt marcate conform cerințelor. Este important să se verifice că aceste mănuși să fie folosite numai în cadrul activităților pentru care acestea au fost prevăzute.

2. NORME:
Acestă mănușă este conformă normelor EN 420 : 2003 + A1 : 2009 (exigențe generale) și EN 388:2016+A1 : 2018 (mănușă de protecție împotriva riscurilor mecanice). Vede tabelul A.

A: Abraziune
B: Tăiere
C: Greutate
D: Perforare
E: Rezistență la tăiere (TDM) în Newtoni
P: Protecție împotriva impactelor



(Nivel 1 la 4)
(Nivel 1 la 5)
(Nivel 1 la 5)
(Nivel 1 la 4)
(Nivel A la F)
(Nivel A la F)

X : Indică faptul că mănușa nu a fost testată sau că metoda de testare nu pare a fi adecvată din cauza concepției mănușii sau din cauza materialului.
Pentru a cunoaște nivelul de performanță, vezi inscripții și pictogramele de pe mănușă și din tabelul A. Testele de rezistență sunt realizate pe partea palmei, pe mănușă.
Marca CE aplicată pe fiecare mănușă, înseamnă că aceasta corespunde principalelor exigențe ale regulamentului (UE) 2016/425 cu privire la Echipamentele de Protecție Individuală (EPI) : Inocuitate, Confort și Dexterență...

3. CERTIFICATE :

Acestă mănușă nu poate supune unui examen UE de tip, realizat de o instituție autorizată :
File de N° 0072 - IFTH - Avenue Guy de Collonge 69134 Ecully Cedex France
File de N°0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex France
File de N° 321 - SATRA - Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom
Vezi declaratia de conformitate. Declaratia de conformitate UE este disponibila pe www.groupe-rg.com.

4. PRECAUȚII DE UTILIZARE :
NU SUNT ETANSE LA LICHIDE, NU SE FOLOSESC ÎN CAZ DE RISC CHIMIC SI TERMIC.
Pentru a proteja mâinile de lichide, nu se recomandă să se folosească în același timp cu mănușile de protecție împotriva riscurilor mecanice. În cazul pierderii rezistenței la tăiere (6.2), rezistentele testelor de tăiere nu sunt decât indicative. În acest caz testul de referință va rezulta în rezistență la tăiere realizată cu TDM (6.3). Înaintea folosirii mănușilor, se va realiza o inspecție vizuală pentru a detecta o eventuală defecțiune aparentă. Dacă există dubii, nu se vor folosi mănușile. Se va evita portul unor mănuși deteriorate, murdare sau uzate. Protecția este limitată numărul de palme mănușe.

5. INOCUITATE :
Materiale și componente din care sunt constituite mănușile nu conțin substanțe în astfel de proporții ca să fie cunoscute ca având efecte nefaste asupra igienei sau a sănătății utilizatorului în condiții de utilizare previsible. Anumite mănușe conțin latex din CAUCIUC NATURAL suscepțibil de a provoca reacții alergice. În caz de reacție alergică, este imperativ să se consulte un medic în cel mai scurt timp.

6. DENUMIRE : Vede tabelul A.

7. MĂRIMI : Vede tabelul A.

8. DEPOZITARE :

Depozitare în ambalaj din carton. Mănușile vor fi depozitate la adâpost de razele directe ale soarelui și într-un loc uscat și rece, astfel încât performanța de protecție nu este afectată semnificativ de îmbătrânire. Păstrați-le la adâpost de orice expunere la ozon. Nu au dată de expirare.

9. CURĂȚARE :

Nu se preconizează nici o întreținere. În caz de spălare, nivelul de protecție nu mai poate fi garantat.

10. ELIMINARE :

Mănușile uzate riscă să fie contaminate cu agenți infecțioși sau murdărite cu substanțe periculoase. Mănușile trebuie eliminate conform regulamentelor locale. Nu se aruncă la deșeu și nu se incinzează fără control.

INSTRUȚIUNI DE FOLOSIRE

RO

MĂNUȘI DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA RISCURILOR : MECANICE

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

SR

RUKAVICE ZA ŽIŠTU OD OPASNOSTI: MEHANIČKIH

1. UPOTREBA:
Ove rukavice su za rukovanje osmišljene prvenstveno za zaštitu ruku od mehaničkih opasnosti. U skladu su sa Evropskom Uredbom (EU) 2016/425 godine, kao i osnovnim zdravstvenim i bezbednosnim uslovima te nove propisane činjenice. Važno je obezbediti da se rukavice koriste isključivo za namenu za koju su predviđene.

2. NORME:
Ove rukavice su u skladu sa normama EN420 :2003 +A1 :2009 (opšti uslovi) i EN 388:2016+A1:2018 (rukavice za zaštitu od mehaničke opasnosti). Vidi tabelu A.

A: Habanje
B: Presecanje
C: Troganje
D: Probijanje
E: Otpornost na presecanje (TDM) izražena u njutrima
P: Zaštita od udara



(nivo 1 do 4)
(nivo 1 do 5)
(nivo 1 do 5)
(nivo 1 do 4)
(nivo A do F)

X: Uzakije na to da rukavica nije bila predmet ispitivanja odnosno da je pokusna metoda neprilagodna zbog dizajna rukavice ili materijala.

Za uvid u nivoje traženih svojstava videti oznake i pictograme nazaćene na rukavicama i u tabeli A. Testovi otpornosti se provode na dlanu ruke za vreme nošenja novih rukavica.

Oznaka CE stavljenia na svaku rukavicu ukazuje na to da su ispunjeni osnovni uslovi Evropske Uredbom (EU) 2016/425 o ličnoj zaštitnoj opremi (LZO); bezbednost, udobnost i efikasnost.

3. CERTIFIKATI:

Ove rukavice su bile predmet DU tipskog ispitivanja koji provodi evropsko telo:
Groupe Guitet Colombe 69134 Ecully Cedex France
Nº 0075 - CTC - 4 rue Hermann Frenkel 69367 LYON Cedex France
Nº 321 - SATRA - Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom
Pogledajte izjavu o usaglašenosti. Izjava o usaglašenosti EU dostupna je na www.groupe-rg.com.

4. MERE OPREZA:
PROPUSE NA TEHNOSTI. NE KORISTITI U SLUČAJU HEMIJSKIH OPASNOSTI.

Korišćenje rukavice se ne preporučuje kada potpisni opštinu da se zahvali pokretnim predmetom. U slučaju otvaranja oštice, otkrijte testa na otpornost na presecanje (6.2), rezultat testa presecajući rukavice i izvaditi vizijski pregrafi i učitati mogućeg očitog oštećenja. U slučaju sumnje, ne koristite rukavice. Izbegavajte nošenje oštećenih, zapečanjih ili istrošenih rukavica.

5. BEZBEDNOST:

Materijali i sastojci od kojih je izrađena rukavica ne sadrže materije u meri za koju je poznato ili se sumnja da imaju pogubne efekte po hijerigenu ili zdravlju korisnika u uslovima koji su predviđeni za upotrebu. Neke rukavice sadrže lateks od PRIRODNOG KAUCUKA koji može da izazove alergijske reakcije. U slučaju alergijske reakcije, treba se što pre obratiti lekaru.

6. OZNAKA: Vidi tabelu A.

7. VELIČINA: Vidi tabelu A.

8. ČUVANJE:

Cuvajte u kartonskoj ambalaži. Zaštite rukavice od izravnog sunčevog zračenja i čuvajte ih na suvom i hladnom mestu, tako da starenje ne utiče na značajnoj na performansu dizajna. Cuvajte ih zaštićene od izlaganja ozonu. Nema datum isteka velika trajanja.

9. ODRAŽAVANJE:

Nema preporučenog odražavanja. U slučaju pranja, nivoi zaštite ne mogu da se garantuju.

10. ODLAGANJE:

Rabljene rukavice mogu da budu zagadene zaraznim klicima ili zaražene opasnim materijama. Rukavice treba da se odlože prema lokalnim propisima. Nemojte da ih odlazeži ili spaljujete bez nadzora.

1. طريقة الاستعمال
تم تصميم فهارات الصيانة هذه خصيصا لحماية اليد من المخاطر الميكانيكية. هذه الفهارات مطابقة للمعايير EN388:2016+A1:2018 (المعايير الميكانيكية) والمعايير EN388:2003+A1:2009 (المعايير الميكانيكية).
الملحقات الصحة والأمان كما أنها تحمل العلامات المطلوبة. من المهم الحرص على استعمال هذه الفهارات قطع للأشغال التي صنعت خصيصاً لها.
2. المعايير:
هذه الفهارات مطابقة للمعايير EN388:2016+A1:2018 (المعايير الميكانيكية) و EN388:2003+A1:2009 (المعايير الميكانيكية).
أ: الكشكش
B: القطع
C: المحرق
D: القتاف
E: مقاومة ضد الطقطق (TDM) بالبليون
P: حماية ضد الصدمات
3. المعايير:
يشير إلى هذه الفهارات أن دفع الماء لا يضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات. إجراء المعايير EN388:2016+A1:2018 (المعايير الميكانيكية) على ملصق على المنتج.
تفصيل المعايير EN388:2003+A1:2009 (المعايير الميكانيكية) على كل فهارها تأكيداً على مطابقتها للمعايير الميكانيكية المطلوبة في التعليمات الأوروبية 2016/425 والمعايير الميكانيكية المطلوبة في التعليمات الأوروبية 2009/425.
الفردية (و) في الإسلام، الراحة وراحة اليد...
التجارة: يرجى التأكد من أن المعايير الميكانيكية المطلوبة مطابقة لـ EN388:2016+A1:2018 (المعايير الميكانيكية).
4. احتفاظات الأسماع:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
التجارة: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
5. المعايير:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
التجارة: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
6. التعبير:
A: حماية ضد الصدمات
B: حماية ضد الكشكش
C: حماية ضد المحرق
D: حماية ضد القطاف
E: حماية ضد الطقطق (TDM) بالبليون
P: حماية ضد القطع
7. المعايير:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
8. التعبير:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
9. التعبير:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.
10. المعايير:
تحذير: يرجى التأكد من أن طريقة الاحفاظ لا تضر بالغبار على العلامات والرموز الموجودة على الفهارات.