

LV LIETOŠANAS INSTRUKCIJA METINĀŠANAS UZMAVAS MODELIS: 97-672 (AP-80s)

Izlasīt lietošanas instrukciju, lai pārbaudītu, vai produkts ir piemērots lietošanai, un ieviest to saskaņā ar norādījumiem. Neizmantojiet produktus, kas neizmantojami, ja ir kādas no šīm problēmām.

1. Izmantošana: Izmantojiet produktus, kas ir piemēroti lietošanai, un ieviest tos saskaņā ar norādījumiem. Neizmantojiet produktus, kas neizmantojami, ja ir kādas no šīm problēmām.

EE KASUTUSJUHENED KEEVITAVAD VARRUKAD MODELIS: 97-672 (AP-80s)

1. Kasutamise: Kasutamiseks kasutada keevitus- ja mehaanilise ohtude (vt hõõrdumise) tõttu. Toode on lihtsasti vastavahendamine vastavalt EN ISO 13688:2013 ja EN ISO 11611:2015 ning on ta kategorija II riskiga. Kasutamiseks kasutada EN ISO 13688:2013 ja EN ISO 11611:2015, un ta ir kategooria IAL saskaan ES Regulu 2016/425. Klassifikatsioon vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: KLASS 2 A1. Hinna alati, kas toode pakub töötajatele piisavat kaitset. Juhusid esitavad soovitusel erimeie või valesti valitud rõivaste kasutamise vastavalt tingimustele ja tehnikatele toode võib põhjustada kahte halvemist või selle puudumist.

2. Materjal: Põhimaterjal: 100% lõhestatud lehmamnahk.

3. Kasutamine: Kaitseomadused vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: Klass 2 - kaitse ohtlikemate keevitusmetallite ja olukordade eest, mis põhjustavad rohkem pritsmeid ja suuremat soojuskirgust.

4. Transporditamine, ladustamine ja kasutamine: Hoida puhtas ja kuivas kohas, eemal söövitavatest ainetest, lahustidest ja lahustiuradest. Kaitsta otseste päikesekiirguse eest. Hoida toatemperatuuril ja suhtelise õhuniiskuse juures kuni 90%.

4. Mõõdud: Käärümbermõõt - 16 cm; Käärvarva ümbermõõt - 22 cm; Minimaalne kogupikkus - 48 cm

5. Hooldamine: Toode on valmistatud naturaalsest nahast ja seda ei tohi puhastada ega hooldada.

6. Pakend: Pakendi on üks universaalne suuruse rõivas. Pakendi on järgmisel andmisel: tootja kontaktandmed; toote tüüp, mudel ja materjalikoostis.

2. Materjal: Põhimaterjal: 100% lõhestatud lehmamnahk.

3. Kasutamine: Kaitseomadused vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: Klass 2 - kaitse ohtlikemate keevitusmetallite ja olukordade eest, mis põhjustavad rohkem pritsmeid ja suuremat soojuskirgust.

4. Transporditamine, ladustamine ja kasutamine: Hoida puhtas ja kuivas kohas, eemal söövitavatest ainetest, lahustidest ja lahustiuradest. Kaitsta otseste päikesekiirguse eest. Hoida toatemperatuuril ja suhtelise õhuniiskuse juures kuni 90%.

2. Materjal: Põhimaterjal: 100% lõhestatud lehmamnahk.

3. Kasutamine: Kaitseomadused vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: Klass 2 - kaitse ohtlikemate keevitusmetallite ja olukordade eest, mis põhjustavad rohkem pritsmeid ja suuremat soojuskirgust.

4. Transporditamine, ladustamine ja kasutamine: Hoida puhtas ja kuivas kohas, eemal söövitavatest ainetest, lahustidest ja lahustiuradest. Kaitsta otseste päikesekiirguse eest. Hoida toatemperatuuril ja suhtelise õhuniiskuse juures kuni 90%.

2. Materjal: Põhimaterjal: 100% lõhestatud lehmamnahk.

3. Kasutamine: Kaitseomadused vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: Klass 2 - kaitse ohtlikemate keevitusmetallite ja olukordade eest, mis põhjustavad rohkem pritsmeid ja suuremat soojuskirgust.

4. Transporditamine, ladustamine ja kasutamine: Hoida puhtas ja kuivas kohas, eemal söövitavatest ainetest, lahustidest ja lahustiuradest. Kaitsta otseste päikesekiirguse eest. Hoida toatemperatuuril ja suhtelise õhuniiskuse juures kuni 90%.

2. Materjal: Põhimaterjal: 100% lõhestatud lehmamnahk.

3. Kasutamine: Kaitseomadused vastavalt standardile EN ISO 11611:2015: Klass 2 - kaitse ohtlikemate keevitusmetallite ja olukordade eest, mis põhjustavad rohkem pritsmeid ja suuremat soojuskirgust.

4. Transporditamine, ladustamine ja kasutamine: Hoida puhtas ja kuivas kohas, eemal söövitavatest ainetest, lahustidest ja lahustiuradest. Kaitsta otseste päikesekiirguse eest. Hoida toatemperatuuril ja suhtelise õhuniiskuse juures kuni 90%.

BG ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА ЗАВАРЪЧНИ РЪКВАВИ МОДЕЛ: 97-672 (AP-80s)

1. Приложение: Производ се използва за защита на тялото на потребителя срещу заваряване и механични опасности (впр. ожулване).

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

2. Състав: Основен материал: 100% цвянна кравашка кожа.

3. Начин на употреба: Защитни свойства в съответствие с EN ISO 11611:2015: Класс 2 - защита срещу по-опасни заваръчни техники и ситуации, приключващи повече пръски и по-високи нива на топлинно излъчване.

4. Услови за транспортиране, съхранение и опаковка: Да се съхранява на чисто и сухо място, далеч от разпадащи вещества, разпространители или изпирания на разтворители, без директен достъп на слънчевия лъч, в стабилна температура и при относителна влажност на околната среда, не надвишаваща 90%.

GR ΟΑΝΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΑΝΙΚΙΑ ΣΥΓΚΛΑΘΗΣ ΜΟΝΤΕΛΟ: 97-672 (AP-80s)

1. Χρήση: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

2. Σύνθεση: Κύριο υλικό: 100% σπασμένο δέρμα αγελάδας.

3. Κανόνες χρήσης: Προστατευτικό διάτρητο σφάλμα για τη χρήση EN ISO 11611:2015: Κλάση 2 - προστασία από τον επικίνδυνο ταχυρότατο καπνό και υψηλότερα επίπεδα θερμικής ακτινοβολίας.

4. Υφιστάμενοι κίνδυνοι: Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από φυσικό δέρμα και δεν πρέπει να καθαρίζεται με απορρυπαντικό.

5. Περιγραφή: Η μέγιστη περιοχή αποθήκευσης ανέρχεται στα 5 εκ. Κατά τη μεταφορά και τη φόρτωση, απορριπτόμενο το ποσό του προκείμενου υλικού.

IT MANUALE D'ISTRUZIONI MANICATO DI SALDATURA MODELLO: 97-672 (AP-80s)

1. Destinazione d'uso: Il prodotto è utilizzato per proteggere il corpo di chi lo indossa dai rischi di saldatura e meccanici (ad esempio, abrasioni).

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le tecniche e le situazioni di saldatura più pericolose che causano più spruzzi e livelli più elevati di radiazioni termiche.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le tecniche e le situazioni di saldatura più pericolose che causano più spruzzi e livelli più elevati di radiazioni termiche.

4. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento: Conservare in un luogo pulito ed asciutto, lontano da sostanze corrosive, solventi o vapori di solventi, privo di luce solare diretta, a temperatura ambiente e la humedad relativa no superior al 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le tecniche e le situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más altos de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y tratamiento: Almacene en un lugar limpio, seco y alejado de sustancias corrosivas, solventes o vapores de solventes, sin luz solar directa, a temperatura ambiente y la humedad relativa no superior al 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situações de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situações de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

ES MANUAL DE USO MANGAS DE SOLDADURA MODELLO: 97-672 (AP-80s)

1. Aplicación: El producto se utiliza para proteger el cuerpo del usuario contra la soldadura y los riesgos mecánicos (por ejemplo, abrasiones).

2. Composición del material: Material principal: 100% piel bovina picada.

3. Modo de aplicación: Propiedades protectoras según la norma EN ISO 11611:2015: Clase 2 - protección contra técnicas y situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más altos de radiación térmica.

2. Composição do material: Material principal: 100% pele de vaca rachada.

3. Modo de utilização: Propriedades protetoras según la norma EN ISO 11611:2015: Clase 2 - protección contra técnicas y situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más altos de radiación térmica.

4. Condições de transporte, armazenamento y tratamento: Almacene en un lugar limpio, seco y alejado de sustancias corrosivas, solventes o vapores de solventes, sin luz solar directa, a temperatura ambiente y la humedad relativa no superior al 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le tecniche e le situazioni di saldatura più pericolose che causano più spruzzi e livelli più elevati di radiazioni termiche.

4. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento: Conservare in un luogo pulito ed asciutto, lontano da sostanze corrosive, solventi o vapori di solventi, privo di luce solare diretta, a temperatura ambiente e la humedad relativa no superior al 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situações de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

FR NOTICE D'UTILISATION MANCHONS À SOUDER MODELLO: 97-672 (AP-80s)

1. Utilisation: Le produit est utilisé pour protéger le corps de l'utilisateur contre les risques de soudure et les risques mécaniques (par exemple, les abrasions).

2. Composition: Matériau principal: 100% cuir de vachette refendu.

3. Mode d'utilisation: Propriétés protectrices selon la norme EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protection contre les techniques et les situations de soudage plus dangereuses entraînant davantage d'éclaboussures et des niveaux plus élevés de rayonnement thermique.

2. Composição do material: Material principal: 100% couro natural e não deve ser limpo ou mantido.

3. Modo de utilização: Propriedades protetoras según la norma EN ISO 11611:2015: Clase 2 - protección contra técnicas y situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condições de transporte, armazenamento e eliminação: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le tecniche e le situazioni di saldatura più pericolose che causano più spruzzi e livelli più elevati di radiazioni termiche.

4. Condizioni di trasporto, stoccaggio e smaltimento: Conservare in un luogo pulito ed asciutto, lontano da sostanze corrosive, solventi o vapori di solventi, privo di luce solare diretta, a temperatura ambiente e la humedad relativa no superior al 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.

2. Composizione del materiale: Materiale principale: 100% pelle bovina spaccata.

3. Modalità d'uso: Proprietà protettive secondo la norma EN ISO 11611:2015: Classe 2 - protezione contro le técnicas e situaciones de soldadura más peligrosas que provocan más salpicaduras y niveles más elevados de radiación térmica.

4. Condiciones de transporte, almacenamiento y eliminación: Almacene o produto em lugar limpo e seco, afastado de substâncias corrosivas, solventes ou vapores de solventes, ao abrigo da luz solar direta, a temperatura ambiente e com humidade relativa máxima de 90%.