

IT ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER AP3 S MODULO, DOPPIO FRICTIONATO

EN INSTRUCTION SHEET FOR THE AP3 S MODULO DOUBLE CYLINDER WITH CLUTCH

FR INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR AP3 S MODULO, DOUBLE À FRICTION

ES INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA AP3 S MÓDULO DOBLE CON EMBRAGUE

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ДВОЙНОГО ФРИКЦИОННОГО ЦИЛИНДРА AP3 S MODULO

NB. Il numero e le misure dei gruppi estensioni sono indicativi e dipendono dalla dimensione finale del cilindro. CISA consiglia comunque di non accoppiare più di 3 gruppi estensioni per lato al fine di mantenere invariate le caratteristiche di resistenza del cilindro.

NOTE: the quantity and measurements of the extended units given in this sheet are purely indicative and depend on the cylinder final dimension. CISA recommends not to add more than 3 extended bolt units per each side in order to keep the cylinder resistance unchanged.

NB. Le nombre et les dimensions des groupes extensions sont indicatifs et dépendent de la dimension finale du cylindre. CISA conseille néanmoins de ne pas accoupler plus de 3 groupes extensions par côté afin de garder les caractéristiques de résistance du cylindre inchangées.

NOTA: El número y las medidas de los grupos de extensiones son indicativos y dependen de las dimensiones finales del cilindro. De todos modos, CISA recomienda no acoplar más de tres grupos de extensiones por lado, con el objetivo de mantener invariadas las características de resistencia del cilindro.

Примечание: количество и размеры удлинительных узлов являются приблизительными и зависят от конечного размера цилиндра. CISA рекомендует не соединять более 3 удлинительных узлов для каждой стороны с целью поддержания неизменных характеристик сопротивления и прочности цилиндра.

ATTREZZI

TOOLS

OUTILS

HERRAMIENTAS

ИНСТРУМЕНТЫ

- giravite a taglio Ø4x0,8,
- punzone Ø3x125,
- pinzetta a molla con punte piatte arrotondate L. 115 mm,
- mazzuolo con tasselli in plastica Ø28x250 gr
- base di appoggio per il cilindro (in dotazione)

- Screwdriver Ø4x0,8,
- punch Ø3x125
- flat round tip tweezers L. 115 mm
- mallet with plastic tips Ø28x250 gr
- cylinder support (supplied as standard)

- tournevis à fente Ø4x0,8,
- poinçon Ø3x125,
- pincette à ressort à pointes plates arrondies L. 115 mm,
- maillet à embouts plastique Ø28x250 g
- base d'appui pour le cylindre (fournie)

- отвертка Ø4x0,8,
- кернер Ø3x125,
- пружинные щипцы с плоскими закругленными концами L. 115 мм,
- молоток с пластмассовыми бойками Ø28x250 г
- опорная подставка для цилиндра (в комплекте поставки)



Ref. COMPONENTI

COMPONENTS

COMPOSANTS

COMPONENTES

КОМПОНЕНТЫ

1	Coppia moduli con chiavi Pair of modules with key Paire de modules avec clés Par de módulos con llaves Пара модулей с ключами
---	---

2	Gruppo/i estensioni (per lati >35) Extended bolt units (for sides >35) Groupes d'extensions (pour côtés >35) Grupos de extensiones (para lados >35) Удлинительный/ые узел/ы (для сторон >35)
---	--

3	Gruppo innesti (vedi particolare A) Coupling units (see detail A) Groupe emboîtements (voir détail A) Grupo de empalmes (véase el componente A) Соединительный узел (см. деталь А)
---	--

4	Camma Cam Came Leva Кулачок
---	---

5	Gruppo SIGILLO Snap resistant device Groupe SIGILLO Grupo SIGILLO Узел СЕРДЕЧНИКА
---	---

6	Spine di fissaggio Fixing pins Goupilles de fixation Clavijas de fijación Крепежные штифты
---	--

7	Vite assemblaggio gruppo estensioni Fixing screw for extended bolt units Vis d'assemblage groupe extensions Tornillo de montaje grupo de extensiones Винты для соединения удлинительных узлов
---	---

Note

Notes

Notes

Notas

Примечания

T.1	1	Rilevare lo spessore della porta e definire la lunghezza lato A e B del cilindro	Measure the door thickness and define the length of side A and side B of the cylinder.	Relever l'épaisseur de la porte et définir la longueur côté A et B du cylindre.	Mida el espesor de la puerta y defina la longitud de los lados A y B del cilindro.	Определить толщину двери и длину сторон А и В цилиндра.
-----	---	--	--	---	--	---

2	Accoppiare il 1° modulo con 1° gruppo estensioni. Inserire ed avvitare la 1° vite di fissaggio nel gruppo estensioni. Per modulo 35 mm inserire prolunga "B".	Couple the 1st module with the 1st extended bolt unit. Insert the 1st fixing screw and tighten it in the extended bolt unit. For a 35 mm module insert the extended bolt unit "B".	Accoppiare le 1er module avec le 1er groupe extensions. Introduire et visser la 1e vis de fixation dans le groupe extensions. Pour le module 35 mm introduire la rallonge « B ».	Accoppiare el 1º módulo con el 1º grupo de extensiones. Inserte y enrosque el 1º tornillo de fijación en el grupo de extensiones. Para el módulo 35 mm, inserte la alargadera B.	Соединить 1° модуль с 1° удлинительным узлом. Вставить в удлинительный узел и затянуть 1° крепежный винт. Для модуля на 35 мм вставить удлинитель "B".
---	---	--	--	--	--

3	Accoppiare il 2° modulo con il 2° gruppo estensioni. Inserire ed avvitare la 2° vite di fissaggio nel gruppo estensioni. Per modulo 35 mm inserire prolunga "B".	Couple the 2nd module with the 2nd extended bolt unit. Insert and tighten the 2nd fixing screw to the extended bolt unit. For a 35 mm module insert the extended bolt unit "B".	Accoppiare le 2e module avec le 2e groupe extensions. Introduire et visser la 2e vis de fixation dans le groupe extensions. Pour le module 35 mm introduire la rallonge « B ».	Accoppiare el 2º módulo con el 2º grupo de extensiones. Inserte y enrosque el 2º tornillo de fijación en el grupo de extensiones. Para el módulo 35 mm, inserte la alargadera B.	Соединить 2° модуль со 2° удлинительным узлом. Вставить в удлинительный узел. Вставить и затянуть 2° крепежный винт в удлинительном узле. Для модуля на 35 мм использовать удлинитель "B".
---	--	---	--	--	--

4	Togliere nastro dalla confezione del gruppo SIGILLO ed allineare i fori giunto-lamelle del gruppo. Se necessario usare il punzone.	Remove the tape from the Snap Resistant unit package and align the holes in the binder and in the core laminations. Use the punch if necessary.	Enlever le ruban de l'emballage du groupe SIGILLO et aligner les trous joint/laminettes du groupe SIGILLO. Si nécessaire utiliser le poinçon.	Quite la cinta del grupo SIGILLO y alinear los orificios junta-laminillas. Si es necesario, utilice el punzón.	Удалить ленту с упаковки узла СЕРДЕЧНИКА и отцентровать отверстия соединения и пластины этого узла. При необходимости пользоваться кернёром.
---	--	---	---	--	--

5	Accoppiare il gruppo SIGILLO con il 1° gruppo modulo+estensioni.	Couple the Snap resistant device with the 1st module/extended built unit.	Accoupler le groupe SIGILLO avec le 1er groupe module+extensions.	Acople el grupo SIGILLO con el 1º grupo módulo + extensiones.	Соединить узел СЕРДЕЧНИКА с 1° узлом модуль+удлинение.
---	--	---	---	---	--

6	Accoppiare il 2° gruppo modulo+estensioni posizionando l'aletta innesto verso il basso e di seguito la camma sul gruppo innesti.	Couple the coupling unit with the extended bolt unit positioning the coupling tongue towards the bottom and then the cam on the coupling units.	Accoupler le groupe emboîtement sur l'extension en plaçant l'ailette d'emboîtement vers le bas et ensuite la came sur le groupe emboîtements.	Acople el grupo de empalmes en la extensión —colocando la aleta de empalmes hacia abajo— y, a continuación, acople la leva en el grupo de empalmes.	Прикрепить соединительный узел к удлинению, повернув язычок соединения книзу, и затем приставить купачок с другой стороны соединительного узла.
---	--	---	---	---	---

7	Accoppiare il 2° gruppo modulo+estensioni con il 1° gruppo modulo+estensioni+SIGILLO avendo cura che le fissioni e la camma sono perfettamente alineate.	Couple the 2nd module/extended bolt unit with the 1st module/extended bolt unit/SIGILLO Snap resistant device taking care that the couplings and the cam are perfectly aligned.	Accoupler le 2e groupe module+extensions avec le 1er groupe module+extensions+SIGILLO en ayant soin de mettre en phase les emboîtements et les came.	Acople el 2º grupo módulo + extensiones con el 1º grupo módulo + extensiones + SIGILLO, alineando los empalmes y la leva.	Соединить 2° модуль с 1° модулем+удлинения с 1° узлом модуль+удлинения +СЕРДЕЧНИКом, проконтролировав центровку соединений и кулачка.
---	--	---	--	---	---

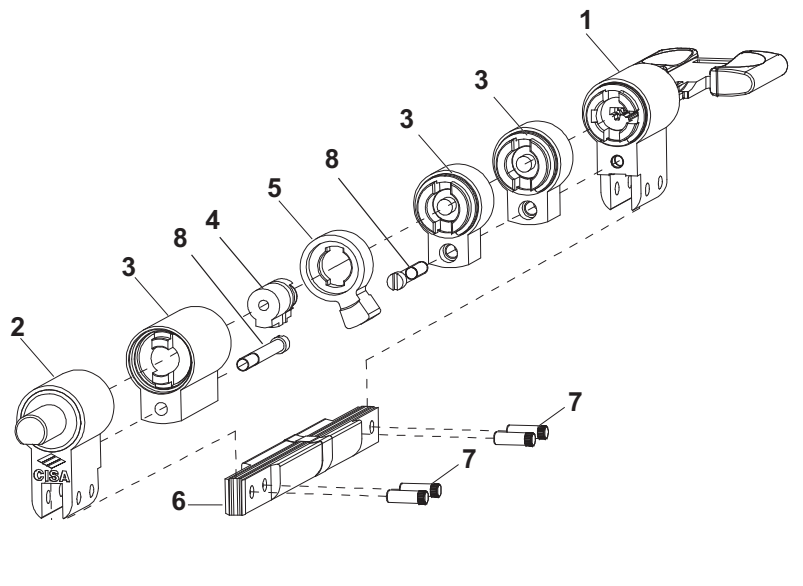
8	Posizionare il cilindro col lato camma sporgente verso l'alto. Pre-inserire le spine di bloccaggio gruppo SIGILLO nei rispettivi fori dal lato liscio non zincato. Inserire le spine utilizzando il mazzuolo (se necessario usare il punzone per evitare sporgenze dalla sagoma del cilindro).	Position the cylinder with the cam side protruded towards the top. Pre/position the fixing

IT	ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER CILINDRI DOPPI A POMOLO	EN	INSTRUCTION SHEET FOR DOUBLE CYLINDER WITH THUMB-TURN SHAFT	FR	INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR CYLINDE DOUBLE À POMMEAU	ES	INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA CILINDROS DOBLES DE MANILLA	RU	ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ДВОЙНОГО ЦИЛИНДРА С СТЕРЖНЕМ ДЛЯ КРУГЛОЙ РУКОЯТКИ
Il numero e le misure dei gruppi estensioni sono indicativi e dipendono dalla dimensione finale del cilindro. CISA consiglia comunque di non accoppiare più di 3 gruppi estensioni per lato al fine di mantenere invariate le caratteristiche di resistenza del cilindro.	The quantity and measurements of the extended units given in this sheet are purely indicative and depend on the cylinder final dimension. CISA recommends not to add more than 3 extended bolt units per each side in order to keep the cylinder resistance unchanged.	Le nombre et les dimensions des groupes extensions sont indicatifs et dépendent de la dimension finale du cylindre. CISA conseille néanmoins de ne pas accoupler plus de 3 groupes extensions par côté afin de garder les caractéristiques de résistance du cylindre inchangées.	El número y las medidas de los grupos de extensiones son indicativos y dependen de las dimensiones finales del cilindro. De todos modos, CISA recomienda no acoplar más de tres grupos de extensiones por lado, con el objetivo de mantener invariadas las características de resistencia del cilindro.	количество и размеры удлинительных узлов являются приблизительными и зависят от конечного размера цилиндра. CISA рекомендует не соединять более 3 удлинительных узлов для каждой стороны с целью поддержания неизменными характеристиками сопротивления и прочности цилиндра.					

ATTREZZI	TOOLS	OUTILS	HERRAMIENTAS	ИНСТРУМЕНТЫ
- giravite a taglio Ø4x0,8, - punzone Ø3x125, - pinzetta a molla con punte piatte arrotondate L. 115 mm, - mazzuola con tasselli in plastica Ø28x250 gr - base di appoggio per il cilindro (in dotazione)	- Screwdriver Ø4x0,8 - punch Ø3x125 - flat round tip tweezers L. 115 mm - mallet with plastic tips Ø28x250 g - cylinder support (supplied as standard)	- tournevis à fente Ø4x0,8, - poinçon Ø3x125, - pincette à ressort à pointes plates arrondies L. 115 mm, - maillet à embouts plastique Ø28x250 g - base d'appui pour le cylindre (fournie)	- destornillador plano Ø4x0,8 - punzón Ø3x125 - pinza de muelle con puntas planas redondeadas L. 115 mm - mazo con tacos de plástico Ø28x250 g - base de apoyo para el cilindro (suministrada)	- отвертка Ø4x0,8, - кернер Ø3x125, - пружинные щипцы с плоскими закругленными концами L. 115 мм, - молоток с пластмассовыми бойками Ø28x250 г - опорная подставка для цилиндра (в комплекте поставки)



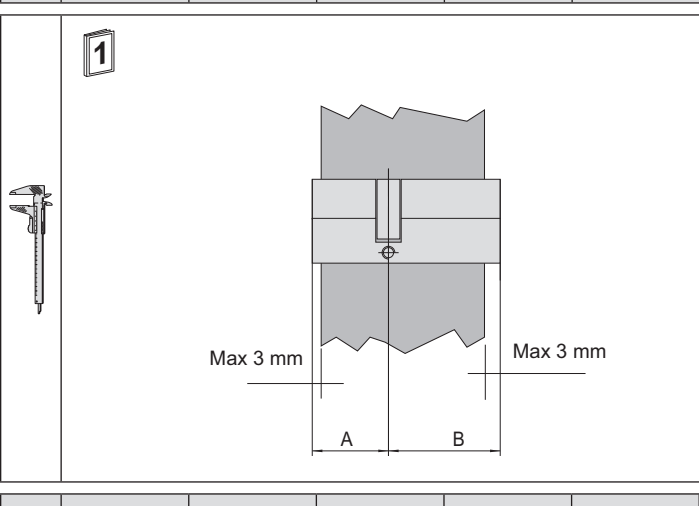
Ref.	COMPONENTI	COMPONENTS	COMPOSANTS	COMPONENTES	КОМПОНЕНТЫ
1	Moduli con chiavi Modules with keys Modules avec clés Módulos con llaves Модули с ключами				
2	Modulo lato pomolo, Thumb-turn side module Module côté manille Модуль с стороны круглой рукоятки,				
3	Gruppo/i estensioni (per lati >35) Extended bolt units (for sides >35) Groupes d'extensions (pour côtés >35) Grupos de extensiones (para lados >35) Удлинительный/ые узлы/ы (для сторон >35)				
4	Gruppo innesti (vedi particolare A) Coupling units (see detail A) Groupe emboîtements (voir détail A) Grupo de empalmes (véase el componente A) Соединительный узел (см. деталь А)				
5	Camma Cam Came Левка				
6	Gruppo SIGILLO Snap resistant device Groupe SIGILLO Grupo SIGILLO Узел СЕРДЕЧНИКИ				
7	Spina di fissaggio Fixing pins Goupilles de fixation Clavijas de fijación Крепежные штифты				
8	Vite assemblaggio gruppo estensioni Fixing screw for extended bolt units Vis d'assemblage groupe extensions Tornillo de montaje grupo de extensiones Винты для соединения удлинительных узлов				



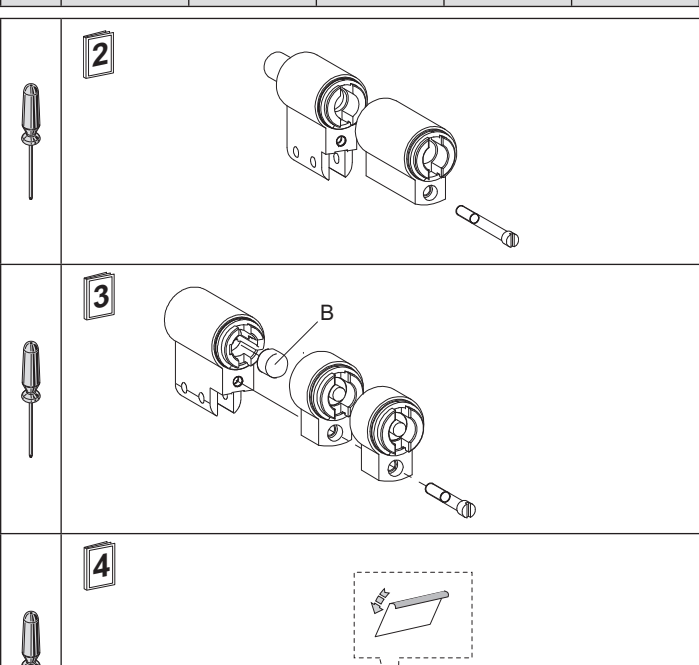
	Note	Notes	Notes	Notas	Примечания
T.1	1 Rilevare lo spessore della porta e definire la lunghezza lato A e B del cilindro.	Measure the door thickness and define the length of side A and side B of the cylinder.	Relever l'épaisseur de la porte et définir la longueur côté A et B du cylindre.	Mida el espesor de la puerta y defina la longitud de los lados A y B del cilindro.	Определить толщину двери и длину сторон А и В цилиндра.
2	Accoppiare il modulo lato pomolo con 1° gruppo estensioni. Inserire ed avvitare la 1° vite di fissaggio nel gruppo estensioni.	Couple the thumb-turn side module with the 1st extended bolt unit. Insert and tighten the 1st fixing screw and tighten it in the extended bolt unit.	Accoupler le module côté pommeau avec le 1er groupe extensions. Introduire et visser la 1e vis de fixation dans le groupe extensions.	Acople el módulo lado manilla con el 1º grupo de extensiones. Inserte y enrosque el 1º tornillo fijación en el grupo de extensiones.	Соединить модуль со стороны круглой рукоятки с 1° удлинительным узлом. Вставить в узел и завинтить 1° крепежный винт.
3	Accoppiare il modulo lato chiave con il 2° gruppo estensioni. Inserire ed avvitare la 2° vite di fissaggio nel gruppo. Per modulo 35 mm inserire prolunga "B".	Couple the key-side module with the 2nd group extension. Insert and tighten the 2nd fixing screw to the extended bolt unit. For a 35 mm module insert the extended bolt unit "B".	Accoupler le module côté clé avec le 2e groupe extensions. Introduire et visser la 2e vis de fixation dans le groupe extensions. Pour le module 35 mm introduire la rallonge "B".	Acople el módulo lado llave con el 2º grupo de extensiones. Inserte y enrosque el 2º tornillo de fijación en el grupo de extensiones. Para el módulo 35 mm, inserte la alargadera "B".	Соединить модуль со стороны ключа с 2° удлинительным узлом. Вставить в узел и завинтить 2° крепежный винт. Для модуля на 35 мм использовать узел удлинения "B".
4	Togliere nastro dalla confezione del gruppo SIGILLO ed allineare i fori giunto-lamelle. Se necessario usare il punzone.	Remove the tape from the Snap Resistant unit package and align the holes in the binder and in the core laminations. Use the punch if necessary.	Enlever le ruban de l'emballage du groupe SIGILLO et aligner les trous joint/laminettes du groupe SIGILLO. Si nécessaire utiliser le poinçon.	Quite la cinta del grupo SIGILLO y alinee los orificios junta-laminillas. Si es necesario, utilice el punzón.	Удалить ленту с упаковки узла СЕРДЕЧНИКА и отцентровать отверстия соединения и пластина этого узла. При необходимости использовать кернером.
5	Accoppiare il gruppo SIGILLO con il gruppo modulo lato chiave +estensioni.	Couple the Snap resistant device with the key-side module/extended bolt unit.	Accoupler le groupe SIGILLO avec le groupe module côté clé + extensions.	Acople el grupo SIGILLO con el grupo módulo lado llave + extensiones.	Соединить узел СЕРДЕЧНИКА с узлом модуля стороны ключа +удлинения.
6	Accoppiare il gruppo innesti sull'estensione posizionando l'aletta innesto verso il basso poi la camma sulla gruppo innesti. Orientare con segno "o" verso il lato pomolo.	Couple the coupling unit with the extended bolt unit positioning the coupling tongue towards the bottom and then the cam on the coupling units. Take care that the "o" mark is toward the thumb-turn side.	Accoupler le groupe emboîtements sur l'extension en placant l'ailette d'emboîtement vers le bas et ensuite la came sur le groupe emboîtements. Orienter en placant le « o » vers le côté pommeau.	Acople el grupo de empalmes en la extensión —colocando la aleta de empalmé hacia abajo— y, a continuación, la came sobre el grupo de empalmes. Oriéntelo con el signo "o" hacia el lado de al manilla.	Прикрепить соединительный узел к удлинению, повернув язычок соединения книзу, и затем приставить кулак с другой стороны соединительного узла. Повернуть знаком "o" к стороне круглой рукоятки.
7	Accoppiare il gruppo modulo lato pomolo+estensioni con il gruppo modulo lato chiave+estensioni+SIGILLO avendo cura di mettere in fase innesti e camma.	Couple the thumb-turn side module/extended bolt unit with the key side module/Snap resistant device taking care that the couplings and the cam are perfectly aligned.	Accoupler le groupe module côté pommeau+extensions avec le 1er groupe module+coté clé+SIGILLO en ayant soin de mettre en phase les emboîtements et les camas.	Acople el grupo módulo lado manilla + extensiones con el 1º grupo módulo + extensiones + SIGILLO, alineando los empalmes y la leva.	Соединить узел модуля со стороны круглой рукоятки+удлинения с узлом модуля стороны ключа+удлинения +СЕРДЕЧНИК, проконтролировав центровку соединений и кулака.
8	Posizionare il cilindro col lato camma sporgente verso l'alto. Pre-inserire le spine bloccaggio gruppo SIGILLO nei rispettivi fori dal lato liscio non zincato. Inserire le spine utilizzando il mazzuolo (se necessario usare il punzone per evitare sporgenze dalla sagoma del cilindro).	Position the cylinder with the cam side protruded towards the top. Pre/position the fixing pins of the Snap resistant device in the holes on the smooth side. Insert the pins with the mallet (also use the punch if necessary, to avoid any projections from the cylinder profile).	Placer le cylindre avec le côté came qui dépasse vers le haut. Pré-introduire les goupilles de blocage groupe SIGILLO dans les trous respectifs du côté lisse non moulé. Introduire les goupilles à l'aide du mallet (si nécessaire utiliser le poinçon pour éviter qu'elles ne dépassent du gabarit du cylindre).	Colocar el cilindro con el lado de la leva sobresaliente hacia arriba. Introducir manualmente las clavijas de bloqueo del grupo SIGILLO en los respectivos orificios, en el lado liso (no moldeado). Insertar completamente las clavijas utilizando el mazo (si es necesario, utilice el punzón para evitar que sobresalgan del perfil del cilindro).	Разместить цилиндр с выступающей квадратной стороной кулака. Приставить блокировочные штифты узла СЕРДЕЧНИКА к соответствующим отверстиям с гладкой стороны. Ввести штифты при помощи киянки (при необходимости использовать кернером во избежание выступов за профиль цилиндра).

N.B. Prima di montare i gruppi innesti occorre controllare che il bottone sia correttamente posizionato nella sua sede, eventualmente riposizionarlo con la pinzetta.	NOTE: Before installing the coupling units make sure that the button is positioned correctly in its seat, and position it correctly with the tweezers if necessary.	FR: Avant de monter les groupes emboîtements il faut contrôler que le bouton est correctement placé dans son logement, éventuellement le repositionner avec la pincette.	ES: NOTA: Antes de colocar los grupos de empalmes es necesario verificar que el botón esté correctamente colocado en su alojamiento; si es necesario, colóquelo con la pinza.	RU: Примечание: до установки соединительных узлов необходимо проверить, чтобы пружинный штифт находился в своем гнезде, при необходимости отрегулировать его положение щипцами.
---	---	--	---	---

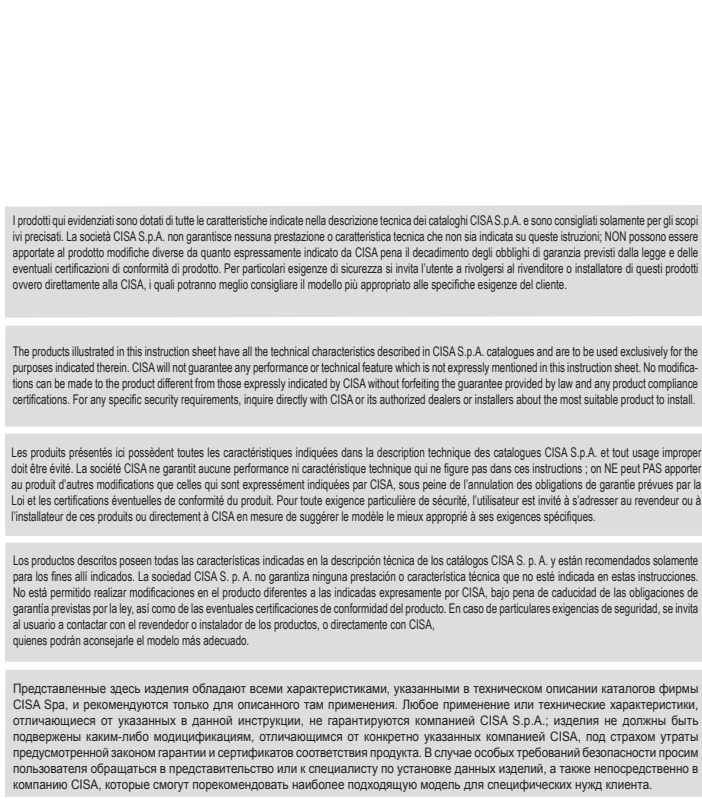
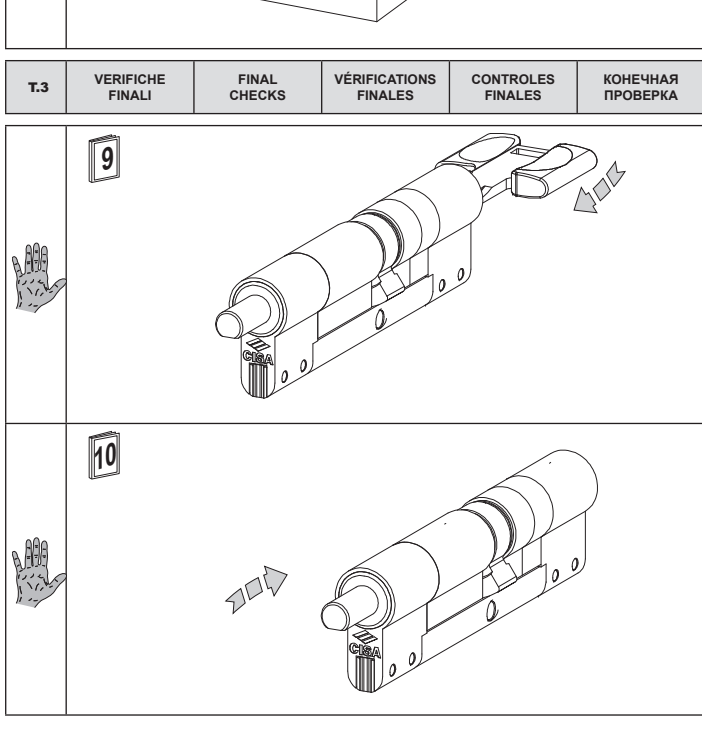
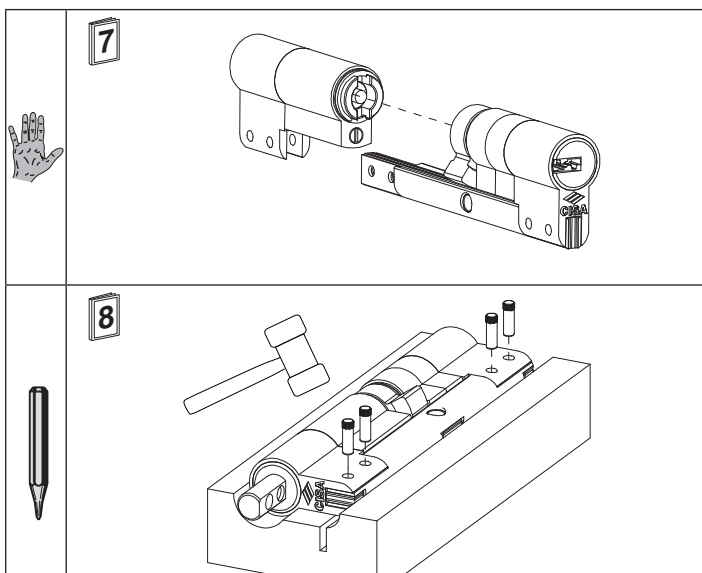
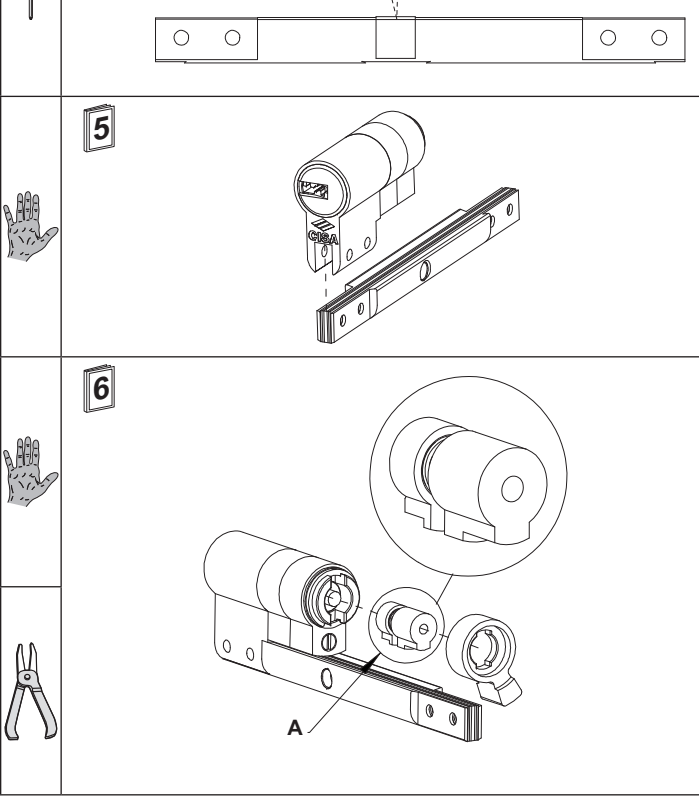
T.1	LUNGHEZZA CILINDRO	CYLINDER LENGTH	LONGEUR CYLINDE	LONGITUD DEL CILINDRO	ДЛИНА ЦИЛИНДРА
-----	--------------------	-----------------	-----------------	-----------------------	----------------



T.2 MONTAGGIO INSTALLATION MONTAGE MONTAJE МОНТАЖ



T.3 VERIFICA FINALI FINAL CHECKS VÉRIFICATIONS FINALES CONTROLES FINALES КОНЕЧНАЯ ПРОВЕРКА



I prodotti qui evidenziati sono dotati di tutte le caratteristiche indicate nella descrizione tecnica dei cataloghi CISA S.p.A. e sono consigliati solamente per gli scopi ivi previsti. La società CISA S.p.A. non garantisce nessuna prestazione o caratteristica tecnica che non sia indicata su queste istruzioni; NON possono essere apportate al prodotto modifiche diverse da quanto espressamente indicato da CISA pena il decadimento degli obblighi di garanzia previsti dalla legge e delle eventuali certificazioni di conformità di prodotto. Per particolari esigenze di sicurezza si invita l'utente a rivolgersi al rivenditore o installatore di questi prodotti ovvero direttamente alla CISA, i quali potranno meglio consigliare il modello più appropriato alle specifiche esigenze del cliente.

The products illustrated in this instruction sheet have all the technical characteristics described in CISA S.p.A. catalogues and are to be used exclusively for the purposes indicated therein. CISA will not guarantee any performance or technical feature which is not expressly mentioned in this instruction sheet. No modifications can be made to the product different from those expressly indicated by CISA without forfeiting the guarantee provided by law and any product compliance certifications. For any specific security requirements, inquire directly with CISA or its authorized dealers or installers about the most suitable product to install.

Les produits présentés ici possèdent toutes les caractéristiques indiquées dans la description technique des catalogues CISA S.p.A. et tout usage impropre doit être évité. La société CISA ne garantit aucune performance ou caractéristique technique qui ne figure pas dans ces instructions ; NE PAS apporter au produit d'autres modifications que celles qui sont expressément indiquées par CISA, sous peine de l'annulation des obligations de garantie prévues par la Loi et les certifications éventuelles de conformité du produit. Pour toute exigence particulière de sécurité, l'utilisateur est invité à s'adresser au revendeur ou à l'installateur de ces produits ou directement à CISA en mesure de suggerire le modèle le mieux adapté à ses exigences spécifiques.

Los productos descritos poseen todas las características indicadas en la descripción técnica de los catálogos CISA S. p. A. y están recomendados solamente para los fines allí indicados. La sociedad CISA S. p. A. no garantiza ninguna prestación o característica técnica que no esté indicada en estas instrucciones. No está permitido realizar modificaciones en el producto diferentes a las indicadas expresamente por CISA, bajo pena de caducidad de las obligaciones de garantía previstas por la ley, así como de las eventuales certificaciones de conformidad del producto. En caso de particulares exigencias de seguridad, se invita al usuario a contactar con el revendedor o instalador de los productos, o directamente con CISA.

Представленные здесь изделия обладают всеми характеристиками, указанными в техническом описании каталогов фирмы CISA Spa, и рекомендуются только для описанного там применения. Любое применение или технические характеристики, отличающиеся каким-либо модификациями, отличящимися от конкретно указанных компанией CISA, под страхом уголовной ответственности. Необходимо проверять, чтобы пружинный штифт находился в своем гнезде, при необходимости отрегулировать его положение щипцами. Представляемые здесь изделия обладают всеми характеристиками, указанными в техническом описании каталогов фирмой CISA Spa, и рекомендуются только для описанного там применения. Любое применение или технические характеристики, отличающиеся каким-либо модификациями, отличящимися от конкретно указанных компанией CISA, под страхом уголовной ответственности. Необходимо проверять, чтобы пружинный штифт находился в своем гнезде, при необходимости отрегулировать его положение щипцами.