

**CTHDW200**



**Chiusura a calamita e Chiave magnetica (CTHDW200 – CTHDW201)**

Chiusura a calamita e chiave magnetica (CTHDW201) per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione BioMatrix. La chiusura a calamita (CTHDW200) si compone di una testina di chiusura (4425) e base di appoggio (4450).

**ATTENZIONE:** Qualora al paziente sia stato impiantato un pacemaker, è necessario mantenere una distanza minima di 15 cm tra la chiusura a magnete e lo stesso dispositivo, onde evitare interferenze che possono provocare aritmie.

**UTILIZZARE SOLO BASI DI APPOGGIO BIOMATRIX** al fine di evitare malfunzionamenti.

- CTHDW200 Chiusura a calamita , • 4425 Base, • 4450 Testina, • CTHDW201 Chiave magnetica

**CTHDW201**



**Magnetic Lock and Magnetic Key (CTHDW200 – CTHDW201)**

*Magnetic Lock and Magnetic Key (CTHDW201) to lock and unlock all BioMatrix restraint systems. The magnetic Lock (CTHDW200) consists of a Lock head (4425) and a Pedestal (4450).*

**CAUTION:** *In case the patient has a cardiac pacemaker the distance between the pacemaker and the magnetic lock should be at least 15 cm to prevent interferences, which can lead to arrhythmic disorders.*

**ONLY USE BIOMATRIX PEDESTAL.** *All others can cause malfunctions.*

- CTHDW200 Magnetic Lock, • 4425 Pedestal, • 4450 Head, • CTHDW201 Magnetic Key

**CTHDW202B**



**Chiusura a perno e Chiavetta a spina (CTHDW202B – CTHDW203B)**

Chiusura a perno e chiavetta a spina per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione FIX di BioMatrix. La chiusura a perno (CTHDW202B) si compone di una testina di chiusura (CTHDW206B) e di una base di appoggio (CTHDW204B).

**ATTENZIONE:** Usare solo ed esclusivamente la testina della Chiusura a Perno con l'apposita base. Supporti differenti dagli originali provocheranno malfunzionamenti.

- CTHDW202B Chiusura a perno, • CTHDW205B Base, • CTHDW206B Testina, • CTHDW203B Chiavetta a spina

**CTHDW203B**



**Pin Lock and Pin Key (CTHDW202B – CTHDW203B)**

*Pin Lock and Pin Key to lock and unlock all BioMatrix FIX Restraint Systems. The pin lock (CTHDW202B) consists of a Lock head (CTHDW206B) and a Pedestal (CTHDW204B).*

**CAUTION:** *Use exclusively the Lock head with the adequate Pedestal. Any others than the original BioMatrix Pin Lock pedestal will cause malfunction.*

- CTHDW202B Pin Lock, • CTHDW205B Pedestal, • CTHDW206B Head, • CTHDW203B Pin Key

**CTHDW202**



**Chiusura a perno e Chiavetta a spina (CTHDW202 – CTHDW203)**

Chiusura a perno e chiavetta a spina per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione FIX di BioMatrix. La chiusura a perno (CTHDW202) si compone di una testina di chiusura (CTHDW206) e di una base di appoggio (CTHDW204).

**ATTENZIONE:** Usare solo ed esclusivamente la testina della Chiusura a Perno con l'apposita base. Supporti differenti dagli originali provocheranno malfunzionamenti.

- CTHDW202 Chiusura a perno, • CTHDW205 Base, • CTHDW206 Testina, • CTHDW203 Chiavetta a spina

**CTHDW203**



**Pin Lock and Pin Key (CTHDW202 – CTHDW203)**

*Pin Lock and Pin Key to lock and unlock all BioMatrix FIX Restraint Systems. The pin lock (CTHDW202) consists of a Lock head (CTHDW206) and a Pedestal (CTHDW204).*

**CAUTION:** Use exclusively the Lock head with the adequate Pedestal. Any others than the original BioMatrix Pin Lock pedestal will cause malfunction.

- CTHDW202 Pin Lock, • CTHDW205 Pedestal, • CTHDW206 Head, • CTHDW203 Pin Key

**CTHDW207**



**CHIUSURA E CHIAVE MECCANICA (CTHDW207 – CTHDW208)**

Chiusura meccanica (CTHDW207) e chiave meccanica (CTHDW208) per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione BioMatrix. La chiusura meccanica (CTHDW207) si compone di testina di chiusura (CTHDW210) e base di appoggio (CTHDW209).

UTILIZZARE SOLO BASI DI APPOGGIO BIOMATRIX al fine di evitare malfunzionamenti.

- CTHDW207 Chiusura meccanica, • CTHDW209 Base, • CTHDW210 Testina, • CTHDW208 Chiave meccanica

**CTHDW208**



**MECHANICAL LOCK AND KEY (CTHDW207 – CTHDW208)**

*Mechanical secure locking system (CTHDW207) and mechanical key (CTHDW208) to lock and unlock all BioMatrix restraint systems. Mechanical lock (CTHDW207) consists of a lock head (CTHDW210) and a pedestal (CTHDW209).*

**ONLY USE BIOMATRIX PEDESTAL.** All others can cause malfunctions

- CTHDW207 Mechanical lock, • CTHDW209 Pedestal, • CTHDW210 Lock head, • CTHDW208 Mechanical key