

Scheda Tecnica

Dispositivo di inserimento
MINIMED™ QUICK-SERTER™
PER MINIMED™ QUICK-SET™
MMT-305QS

Medtronic

MINIMED™ QUICK-SERTER™ PER MINIMED™ QUICK-SET™

Dispositivo di inserimento
per il set di infusione
MiniMed™ Quick-set™

CODICE: MMT-305QS



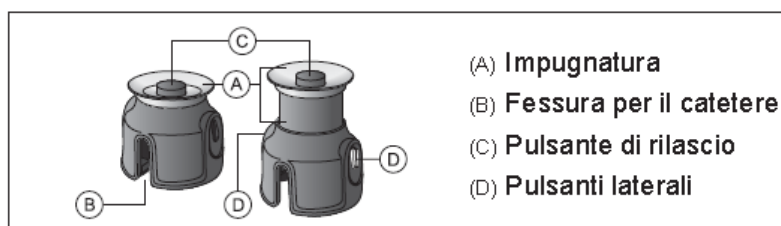
Descrizione e indicazioni di utilizzo

Nome prodotto:	MiniMed™ Quick-serter™
Codice:	MMT-305QS
Descrizione:	Dispositivo di inserimento per il posizionamento assistito dell'ago cannula del set di infusione MiniMed™ Quick-set nel tessuto sottocutaneo, con sistema di caricamento a molla e pulsanti di rilascio a scatto.
Indicazione d'uso:	Il dispositivo di inserimento Quick-serter™ è indicato per facilitare l'inserimento dei set di infusione MiniMed™ Quick-set™ .
Confezionamento:	Confezionamento singolo
Tipo di utilizzo:	riutilizzabile, non sterile, non sterilizzabile

Avvertenze:	<p>Il dispositivo è indicato per essere utilizzato su una singola persona. Non è indicato per essere utilizzato su più persone diverse. Non utilizzare il Quick-serter con dispositivi non compatibili.</p> <p>Eseguire la procedura di inserimento con il Quick-serter per la prima volta in presenza del proprio medico curante.</p> <p>La mancata osservanza delle istruzioni riportate può causare un inserimento non corretto, lesioni o dolore. Ispezionare sempre la confezione del set di infusione per verificare la presenza di eventuali danni. In caso di danni, non utilizzare il set di infusione.</p> <p>Se il set di infusione non viene posizionato correttamente all'interno del Quick-serter, si possono verificare un inserimento non corretto del set, dolore o lesioni di lieve entità.</p> <p>Non puntare mai un Quick-serter caricato verso una parte del corpo in cui non si desidera effettuare l'inserimento per evitare lesioni accidentali causate dall'ago.</p> <p>Rimuovere delicatamente la protezione dell'ago prima di inserire il set di infusione nella cute. L'ago deve essere dritto e puntare verso l'esterno. Non utilizzare il set di infusione se l'ago è piegato.</p>
Fabbricante:	<p>Medtronic Minimed 18000 Devonshire Street Northridge CA, 91325 USA</p>
Società autorizzata alla commercializzazione in Italia:	<p>Medtronic Italia S.p.A. Via Varesina, 162 20156 – Milano (MI)</p>
Marchio CE:	N° 56481
Classe CE di appartenenza:	Classe I non sterile e senza funzioni di misura, allegato VII (D.L.vo 46/97 attuazione Dir. CE 93/42, D.L.vo 507/92 attuazione Dir. CE 90/385)
Codice GMDN:	45449 – INJECTOR RESET DEVICE
Codice CND:	Z1204021699 – STRUMENTAZIONE PORTATILE PER MICROINFUSIONE NON ALTRIMENTI CLASSIFICATA
Numero di Repertorio:	1459920/R

Informazioni

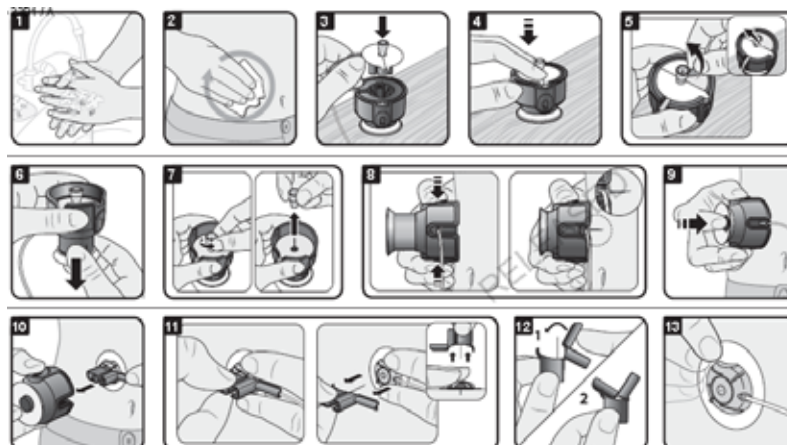
Componenti:



Utilizzo:

Preparazione

1. Lavarsi le mani con acqua e sapone.
2. Pulire il sito di inserimento.
Utilizzare un tampone con alcol o un altro disinfettante secondo le istruzioni del proprio medico curante.
L'area di inserimento deve essere asciutta prima di inserire il set di infusione.



Utilizzo del Quick-serter

3. Collocare il Quick-serter su una superficie piatta e rigida con l'impugnatura rivolta verso il basso. Posizionare il set di infusione nel Quick-serter. Se necessario, posizionare il catetere del set di infusione nell'apposita fessura.
4. Posizionare il set di infusione all'interno del Quick-serter, assicurandosi che sia inserito saldamente. Per verificare che sia inserito saldamente, posizionare due dita sulla pellicola protettiva del cerotto e premere verso il basso il set di infusione.
5. Rimuovere entrambe le parti della pellicola protettiva dal cerotto.
6. Sollevare il Quick-serter e tirare l'impugnatura verso il basso fino a percepire uno scatto.
7. Ruotare la protezione dell'ago per allentarla. Rimuovere la protezione dell'ago. Non toccare o piegare l'ago.
8. Posizionare il Quick-serter sul sito di infusione desiderato. A questo punto, premere simultaneamente i due pulsanti laterali per inserire il set di infusione.
9. Premere il pulsante di rilascio sull'estremità superiore del Quick-serter per rilasciare il set di infusione.
10. Tenere fermo il catetere del set di infusione con una mano. Quindi, rimuovere il Quick-serter con l'altra mano allontanandolo dal corpo.
11. Con una mano, tirare l'alloggiamento dell'ago per rimuoverlo dal set di infusione. Con l'altra mano, premere delicatamente il cerotto per tenerlo in posizione sulla cute.
12. Piegare l'alloggiamento dell'ago per chiuderlo. Smaltire l'ago all'interno della sua schermatura in un contenitore per strumenti acuminati.
13. Massaggiare il cerotto per farlo aderire correttamente alla cute.

Manutenzione e pulizia:	<p>MiniMed Quick-serter è indicato per essere utilizzato su una singola persona.</p> <p>Pulire sempre il serter dopo averlo utilizzato.</p> <p>Per pulire il serter, è necessario disporre del seguente materiale: detergente liquido neutro (ad esempio, Ivory™), uno spazzolino per bambini a setole morbide e un contenitore.</p> <p>Per pulire il serter:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Risciacquare il serter con acqua di rubinetto a temperatura ambiente per 30 secondi. Assicurarsi di risciacquare completamente anche le parti più difficili da raggiungere. 2. Preparare una soluzione a base di detergente liquido neutro utilizzando 5 ml (un cucchiaino) di detergente liquido neutro diluito in 3,8 litri di acqua di rubinetto a temperatura ambiente. 3. Immergere completamente il serter nella soluzione a base di detergente liquido neutro per un minuto. 4. Strofinare l'intera superficie del dispositivo utilizzando uno spazzolino per bambini a setole morbide. Prestare particolare attenzione alle aree più difficili da raggiungere e strofinare finché il dispositivo non appare completamente pulito. 5. Risciacquare il serter con acqua corrente a temperatura ambiente per almeno 30 secondi fino a eliminare ogni residuo di detergente. 6. Ispezionare accuratamente il dispositivo di inserimento. Se il dispositivo non risulta ancora completamente pulito, ripetere le istruzioni dei punti 3-5. 7. Agitare delicatamente il serter per eliminare eventuali tracce di acqua o umidità rimaste, quindi lasciarlo asciugare completamente all'aria collocandolo su un panno pulito e asciutto.
Materiali:	policarbonato
Modalità di conservazione:	Conservare il serter nella posizione scarica (molla non caricata) per garantire prestazioni e durata ottimali.
Assenza di lattice:	Il prodotto NON contiene resine e gomme naturali (lattice) che rappresentino un potenziale allergenico.