

SnapIT

Multi-Usò | Apri Ampolle

Lavorare
sicuro oggi,
Agire
sicuro
domani.



www.qlicksmart.com

 **QLICKSMART®**
... and be safe

Le lesioni da rottura di fiale di vetro

Un operatore sanitario su tre ha subito un taglio quando ha aperto con la mano un'ampolla di vetro. Purtroppo, spesso si sottovaluta la probabilità che accada questo tipo di lesioni.

I tagli per la rottura delle fiale di vetro possono accadere a chiunque, non importa quanto uno sia esperto nell'aprire le fiale. Anche un piccolo taglio può limitare l'attività clinica. Sono state riportate anche lesioni gravi come la lacerazione dei tendini delle dita.

Ripetute lesioni personali durante l'apertura delle fiale, hanno portato un'infermiera australiana a ideare il pluripremiato aprifiale **Quicksmart SnapIT**.

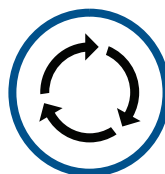
L' aprifiale pluripremiato



SnapIT di Quicksmart è progettato per proteggere gli operatori da lesioni quando una fiala durante l'apertura si frantuma o presenta una punta tagliente.



Gli aprifiale sono semplici da usare con una rapida azione "inserisci e aggancia".



Essendo riutilizzabile, SnapIT è una soluzione conveniente per aprire le fiale di vetro.



SnapIT ha vinto numerosi premi che dimostrano la sua praticità ed efficacia nel ridurre le lesioni dalla rottura della fiala di vetro.

Lite Edition



- SnapIT Lite si può appendere al collo con un cordino o portare in una tasca per averlo sempre a disposizione.
- L'aprifiale è realizzato in plastica robusta e di alta qualità.
- La base esagonale antirotollio assicura che l'aprifiale SnapIT Lite rimanga stabile quando posizionata su un tavolo o un carrello.

Personal Edition



- Realizzato in alluminio di alta qualità con due scelte cromatiche.
- L'edizione si può appendere al collo con un cordino o portare in una tasca per averlo sempre a disposizione.
- Può essere smontato, lavato e messo in autoclave a 135°.

Trolley Edition



- Realizzato in alluminio di alta qualità.
- L'edizione Trolley è disponibile in tre misure (Regular, Large ed Extra Large); tutte con un lato piatto che gli impedisce di rotolare e cadere da un tavolo o da un carrello.
- Può essere smontato, lavato e messo in autoclave a 135°.

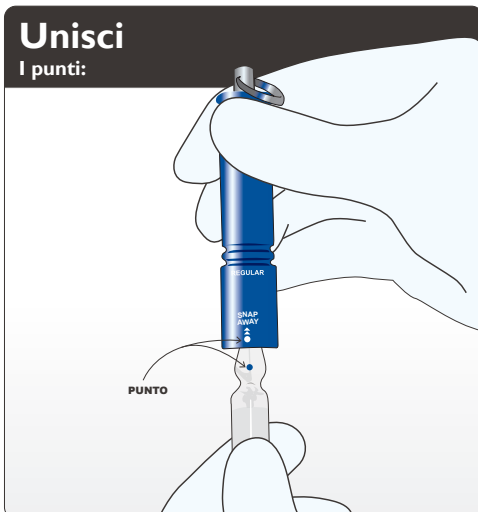
Specifiche tecniche

Product Edition	Personal	Trolley			Lite	
Codice prodotto	SN-01R	TE-01R	TE-01L	TE-01XL	SN-02R	SN-02L
Misura	Regular	Regular	Large	Extra Large	Regular	Large
Compatibilità con le fiale*	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	5-10ml, 10-15ml, 20-25ml	20-25ml, 25-30ml	1-2ml, 5-10ml, 10-15ml	5-10ml, 10-15ml, 20-25ml
Misure	Lung.: 80mm Larg.: 17mm	Lung.: 80mm Larg.: 25mm	Lung.: 80mm Larg.: 29mm	Lung.: 80mm Larg.: 25mm	Lung.: 80mm Larg.: 13mm	Lung.: 80mm Larg.: 22mm
Peso	32±2g	53±2g	75±2g	67±2g	11±1g	13±1g
Colori	Blue, Porpora	Nero	Rosso	Blue	Grigio metallico, Viola, Verde acqua, Rosa, Blue.	Borgogna
Codice GMDN	10098					
Materiale	Alluminio anodizzato (corpo), Silicone (O-ring), acciaio inossidabile (pistone e molla).				Plastica (corpo), Silicone (O-ring), Acciaio inossidabile (pistone e molla).	
Latex	No					
DEHP	No					
Sterile	No, autoclavabile a 135 °				No, disinfettabile	
Riusabile	Multiuso. O-ring può essere sostituito se perso o danneggiato.					
Normativa	USA- approvato da FDA					

* La compatibilità dipende dalla geometria della fiala e dal diametro della testa della fiala.

Le fiale della stessa dimensione possono avere una geometria diversa. La dimensione in ml viene utilizzata solo come guida.

Come usare lo SnapIT



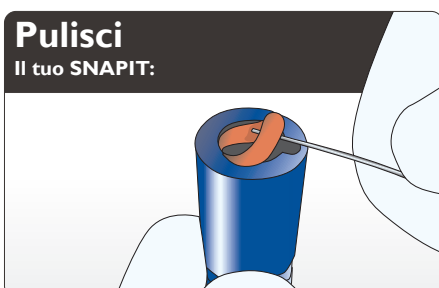
1. Allineare i punti, se presenti. Inserire delicatamente tutta l'ampolla nello SnapIT Lite. La fiala viene bloccata al collo.



2. Con poco sforzo, rompi la fiala. La testa della fiala rimane nello SnapIT.



3. Posizionarsi su un raccogli aghi ed espellere la testa della fiala spingendo verso il basso il pistone con il pollice.



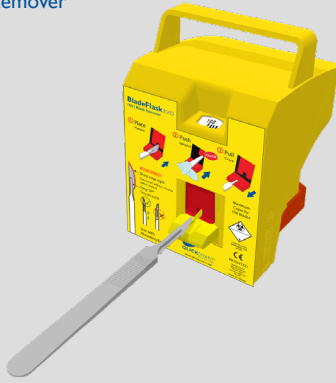
4. Come pulire lo SnapIT: Rimuovere l'O-ring come mostrato in figura, togliere l'anello dal pistone, smontare le parti e pulire con acqua o detergente. Fare l'operazione in un piatto pulito per evitare la perdita di parti. Asciugare completamente quindi rimontare.

NOTE: Se la testa dell'ampolla si rompe, posiziona lo Snap'IT su un porta aghi per rimuovere i pezzi di vetro in eccesso, quindi risciacquare sotto l'acqua corrente prima di rimontarlo.

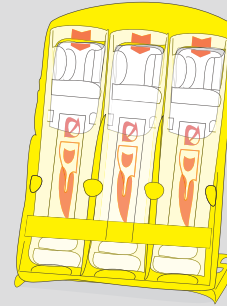
MISURE: Se l'ampolla è troppo piccola, SnapIT non tratterrà la parte superiore in modo sicuro. Utilizzare uno Snap IT più piccolo.

Altri prodotti Qlicksmart

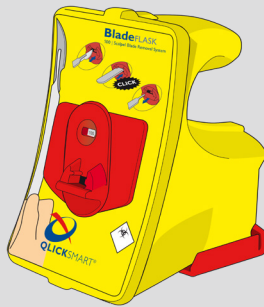
BladeFlask EVO
Scalpel Blade Remover



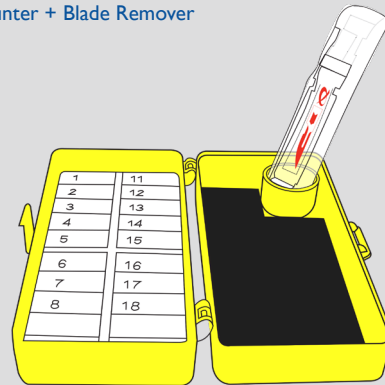
BladeCASSETTE Sterile
Scalpel Blade Remover



BladeFLASK Scalpel
Blade Remover



BladeNeedleSYSTEM Sterile 2-in-1
Needle Counter + Blade Remover



CheckCLIP Medication Identification



Informazioni su Qlicksmart

Qlicksmart Pty Ltd si impegna a rendere la vita degli operatori sanitari più facile e sicura, in modo che possano concentrarsi sull'assistenza ai pazienti. Fondata nel 1999 da due medici australiani per evitare i tagli accidentali da bisturi negli ospedali, i nostri pluripremiati dispositivi di sicurezza vengono attualmente utilizzati in oltre 50 paesi in tutto il mondo. Qlicksmart collabora con specialisti del settore sanitario per fornire soluzioni che risolvano i problemi connessi al rischio di infortuni di infermieri, chirurghi e strutture sanitarie. Per ulteriori informazioni sui dispositivi di sicurezza Qlicksmart, visita www.qlicksmart.com o chiedi al tuo distributore una dimostrazione oggi stesso.

Qlicksmart Pty Ltd.



Level 1, 148 Boundary Street
West End, Brisbane
QLD, Australia 4101



+61 7 3844 1182



hello@qlicksmart.com
www.qlicksmart.com



search "qlicksmart"
and stay connected



Distributed by: