



## Pronto all'uso

Il proctoscopio HB-SleeveLUX si presenta con una luce LED ad alta intensità completamente integrata, alimentata a batteria. Al termine della procedura, il modulo LED può essere facilmente rimosso dal corpo principale del dispositivo, consentendo uno smaltimento facile e sicuro in linea con le vigenti normative locali.

 **Haemoband**  
SURGICAL



Haemoband Surgical Ltd.  
The Mount Conference Centre  
2 Woodstock Link  
Belfast  
BT6 8DD  
Irlanda del Nord, Regno Unito.

**Tel:** +44 (0)28 90737283  
**Email:** [info@haemobandsurgical.com](mailto:info@haemobandsurgical.com)



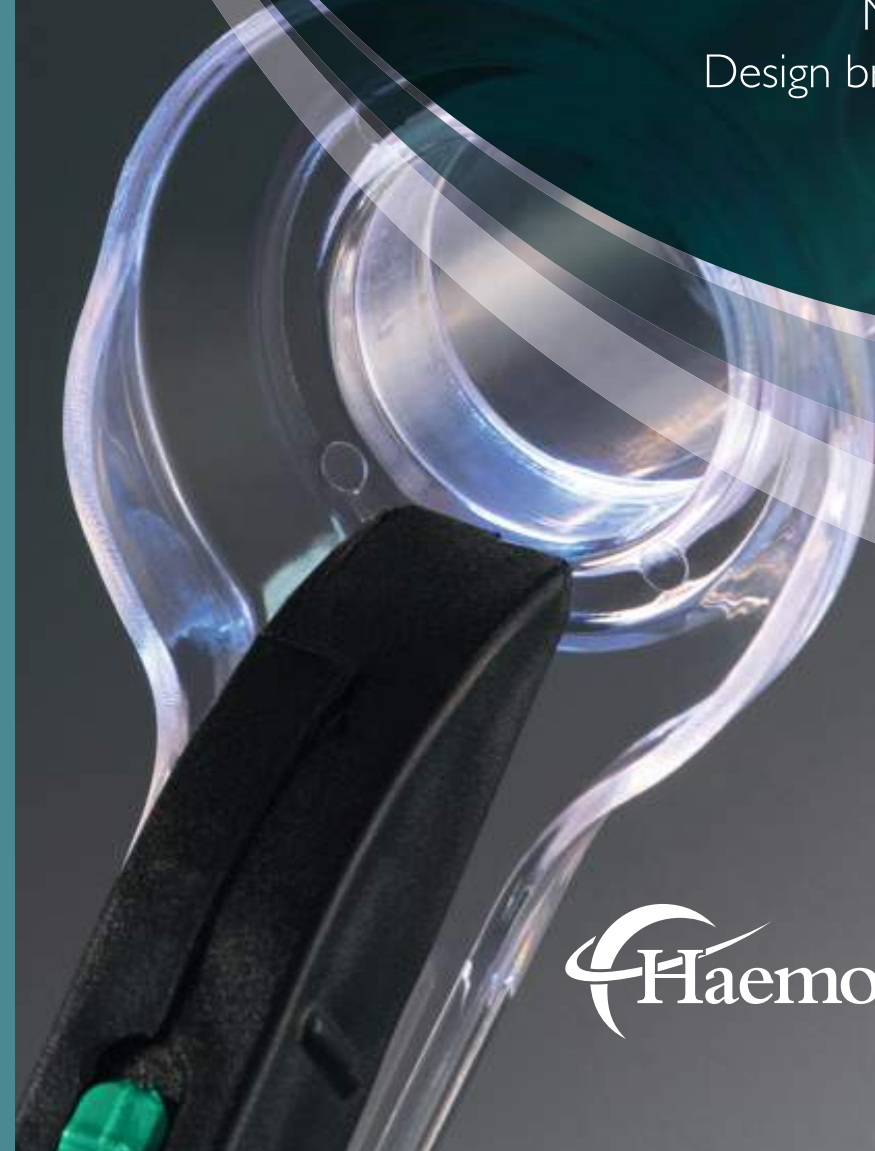
Distribuito in Italia da:  
TAU MEDICA SRL  
Via W. Minestrini, 35 05100 – Terni

**Tel:** +39 (0)744 420147  
**Fax:** +39 (0)744 404231  
**Email:** [info@taumedica.com](mailto:info@taumedica.com)  
[www.taumedica.com](http://www.taumedica.com)

2bcreative 028 9266 9888

# Proctoscopio HB-SleeveLUX

Dispositivo autonomo  
Monouso  
Design brevettato



 From:  
**Haemoband**  
SURGICAL

Il proctoscopio **HB-SleeveLUX** è un proctoscopio monouso, monopaziente, auto illuminante indicato per essere utilizzato nelle procedure diagnostiche e nel trattamento delle condizioni del canale anale e del retto inferiore.

Il suo esclusivo design brevettato autobloccante **Comfort Sleeve & Locking Technology** consente un comfort maggiore per il paziente e un'applicazione più semplice e pratica per l'operatore.

### Attenzione verso il paziente

L'esclusivo manicotto del Proctoscopio HB-Sleeve LUX viene introdotto per la prima volta utilizzando il trocar. Il tubo del proctoscopio viene, quindi, inserito attraverso il manicotto utilizzando l'impugnatura, la quale è dotata del modulo LED integrato che fornisce un'illuminazione completa. Grazie alla guaina protettiva il Proctoscopio può essere introdotto più volte, ruotato liberamente o ritirato completamente senza causare disagio al paziente. La tecnologia brevettata - l'esclusivo funzionamento del manicotto comfort e del Proctoscopio - consente la rimozione parziale o completa del Proctoscopio, senza alcun disagio per il paziente.

### Velocità ed efficienza

L'innovativo manicotto dal design confortevole fornisce all'operatore la flessibilità necessaria per posizionare il Proctoscopio a qualsiasi angolazione. La procedura è così più rapida e pratica per l'operatore e confortevole per il paziente.

### L'idea di progettazione

Il tubo del Proctoscopio HB-SleeveLUX ha un diametro volutamente più grande degli standard per facilitare la procedura di legatura emorroidale o in un'esecuzione biptica.

Il tubo di diametro maggiorato risulta atraumatico per il paziente, grazie alla tecnologia Comfort Sleeve.

### Funzionalità del manicotto Comfort Sleeve e del meccanismo di sicurezza

Durante le fasi di sviluppo del Proctoscopio HB-SleeveLUX, l'obiettivo principale era quello di migliorare il comfort del paziente, creando allo stesso tempo uno strumento di nuova generazione che fosse più pratico da utilizzare per gli operatori.

Le tecnologie **Comfort Sleeve e Locking Technology** con cui è stato progettato il Proctoscopio HB-SleeveLUX rispondono efficientemente a questi scopi.

Il manicotto Comfort Sleeve (inserito utilizzando il trocar) protegge efficacemente il tessuto sensibile al di sotto della linea dentata. Il Proctoscopio HB-SleeveLUX può essere inserito più volte e ruotato di 360° senza alcun disagio per il paziente. Il manicotto funge anche da barriera e punto di partenza della procedura di legatura emorroidale o qualsiasi altra procedura proctologica.

La tecnologia di sicurezza innovativa e brevettata impedisce lo slittamento accidentale del Proctoscopio durante l'uso, eliminando così inutili disagi per il paziente. Il meccanismo di sicurezza viene innestato allineando correttamente il tubo del corpo principale del Proctoscopio con il manicotto inserito. Una volta che il Proctoscopio è stato infilato attraverso il corretto allineamento, è libero di muoversi radialmente ma ne è impedita la rimozione da tre protrusioni di blocco integrate.

### Specifications:

	REF	Lunghezza dispositivo	Diametro interno (I.D.)	Luce a LED integrata
HB-SLEEVELUX 24	P2001	81 mm	24 mm	SI
HB-SLEEVELUX 16	P2002	66 mm	16 mm	SI