

Il porta aghi di tipo robotico da usarsi nella chirurgia laparoscopica deve avere i seguenti requisiti:

- Sette gradi di libertà.
- Lunghezza utile di 35 cm.
- Ancoraggio sul polso del chirurgo.
- Rotazione, esclusivamente della punta, a 360° in senso orario ed antiorario con stelo fisso. La rotazione deve essere possibile e completa in qualsiasi angolazione di trovi la punta dello strumento.
- Rotazione meccanica controllata da comando manuale senza tasti.
- Diametro 7,5 mm.
- Articolazione della punta perpendicolare a 90°, rispetto all'asse dello stelo, in tutte le direzioni.
- Strumento puramente meccanico senza componenti elettrici/elettronici.
- Feedback tattile.
- Sterile, monouso.
- Pronto all'uso senza nessuna preparazione specifica.

TEKIM Spa

Via Orefici, 2 – 20123 Milano

Tel . + 39 02 94768154 – Fax +39 02 72080750

Email: info@tekim.it - PEC: pec.tekim.it@legalmail.it – www.tekim.it

C.F./ P.IVA/ Registro Imprese 06600500158 – REA di Milano al n. 1110750

Capitale Sociale 1.000.000,00