

l.p.	Asortyment	Nr katalogowy
	<b>System do rekonstrukcji ACL z użyciem techniki ST oraz więzadła właściwego rzepki</b> <b>Mocowanie udowe:</b> - podłużna płytką z czterema otworami wykonana ze stopu tytanu pozwalająca na zawieszenie przeszczepu w kanale udowym (długość pętli od 15 do 60 mm, skok pętli co 5 mm lub pętla "ruchoma") - płytką na trwale związana fabrycznie z pętlą plecioną poliestrową o wysokiej wytrzymałości (bez węzła) - Implant musi zawierać dwie fabryczne nitki o grubościach #2 i #5 służące do przeciągnięcia i obrócenia implantu w kanale udowym - endobutton wydłużony 10 mm stanowiący nakładkę na endobutton służący do zabiegów rewizyjnych - endobutton bez pętli umożliwiający zawieszenie przeszczepu bezpośrednio na płytce w przypadku krótkiego kanału w kości udowej, otwarty z jednej strony w rozmiarach: 5, 6, 7, 8 i 9 mm	72200146 ENDOBUTTON CL ULTRA 15 mm 72200147 ENDOBUTTON CL ULTRA 20 mm 72200148 ENDOBUTTON CL ULTRA 25 mm 72200149 ENDOBUTTON CL ULTRA 30 mm 72200150 ENDOBUTTON CL ULTRA 35 mm 72200151 ENDOBUTTON CL ULTRA 40 mm 72200152 ENDOBUTTON CL ULTRA 45 mm 72200153 ENDOBUTTON CL ULTRA 50 mm 72200154 ENDOBUTTON CL ULTRA 55 mm 72200155 ENDOBUTTON CL ULTRA 60 mm 72200134 XTENDOBUTTON Fixation Device 72201206 ENDOBUTTON DIRECT 5 mm 72201207 ENDOBUTTON DIRECT 6 mm 72201208 ENDOBUTTON DIRECT 7 mm 72201209 ENDOBUTTON DIRECT 8 mm 72201210 ENDOBUTTON DIRECT 9 mm
	<b>Mocowanie piszczelowe:</b>	
1	- za pomocą guzika o średnicy 14, 15, 17 mm	72202990 – 15mm suture washer bx of 1 72202992 – 17 mm suture washer bx of 1
2	- za pomocą biowchłanialanej śruby o średnicach od 6 mm do 12 mm i długościach 20, 25, 30, 35 mm, skok długości co 5 mm	72201768 BIOSURE_HA 6 mm x 20 mm 72201769 BIOSURE_HA 6 mm x 25 mm 72201770 BIOSURE_HA 6 mm x 25 mm, reverse thread 72201771 BIOSURE_HA 7 mm x 20 mm 72201772 BIOSURE_HA 7 mm x 25 mm 72201773 BIOSURE_HA 7 mm x 25 mm, reverse thread 72201774 BIOSURE_HA 7 mm x 30 mm 72201775 BIOSURE_HA 8 mm x 20 mm 72201776 BIOSURE_HA 8 mm x 25 mm 72201777 BIOSURE_HA 8 mm x 25 mm, reverse thread 72201778 BIOSURE_HA 8 mm x 30 mm 72201779 BIOSURE_HA 8 mm x 35 mm 72201780 BIOSURE_HA 9 mm x 20 mm 72201781 BIOSURE_HA 9 mm x 25 mm 72201782 BIOSURE_HA 9 mm x 30 mm 72201783 BIOSURE_HA 9 mm x 35 mm 72201784 BIOSURE_HA 10 mm x 20 mm 72201785 BIOSURE_HA 10 mm x 25 mm 72201786 BIOSURE_HA 10 mm x 30 mm 72201787 BIOSURE_HA 10 mm x 35 mm 72201788 BIOSURE_HA 11 mm x 25 mm 72201789 BIOSURE_HA 11 mm x 30 mm 72201790 BIOSURE_HA 11 mm x 35 mm 72201791 BIOSURE_HA 12 mm x 35 mm