



segít gyógyítani.

Egyszer használatos - többszörös érték PeHa[®] -instrument



Peha® -instrument

Felejtse el mindent, amit az egyszer használatos eszközökről eddig gondolt. Végre elérhető a HARTMANN Peha® -instrument termékcsaládja, amely minőségben és használatban is maximálisan megfelel az Ön igényeinek.

Ezek az innovatív, egyszer használatos eszközök **acélból** készültek és bármikor **sterilen** az Ön rendelkezésére állnak higiénés és működésbeli szempontból egyaránt **tökéletes** minőségben.

A széles termékválaszték ideális a legkülönbözőbb műtéti beavatkozásokhoz, **költséghatékony**, mindig **steril**, és bármikor **elérhető**.

Professzionális: a Peha® -instrument termékeket olyan szakemberekkel együttműködve fejlesztettük ki, akik ismerik a felhasználók igényeit és a napi munka körülményeit

Tesztelt: számos sebész, nővér, vásárló tesztelte a Peha® -instrument termékeket

Higiénikus: a HARTMANN Peha® -instrument eszközeit egyedülállóan, saját szabadalma szerint tisztítja

Kiváló minőségű: a Peha® -instrument termékek selyemfényű, fényvisszaverődés mentes acélból készültek

Praktikus: az eszközök mindkét oldalán feltüntettük az „egyszer használatos jelet” a hagyományos, többször használatos eszközökkel való keveredés kockázatának elkerülése érdekében

Hozzáférhető: bármely eszköz bármikor sterilen hozzáférhető az adagoló dobozból, szavatossági idejük 5 év

Költség-hatékony: kiváló ár-érték arány, az előkészítés, sterilizálás és karbantartás költségei csökkennek





segít gyógyítani.

HARTMANN-RICO Hungária Kft.
2051 Biatorbágy, Budapest
Paul Hartmann u. 8.
Tel.: 06-23-520-990
Fax: 06-23-530-905
www.hartmann.hu

Sok érv az Önök gazdaságos és biztonságos működése mellett.

	Egyszer használatos	Többször használatos
Minőség	Funkció, alkalmazás, küllem, teljesítő képesség szempontjából azonos szint	
	Bármikor rendelkezésre áll, állandó magas színvonal	Minősége idővel romlik
Higiéne	Keresztfertőződés kizárva A lehető legbiztonságosabb megoldás magas kockázatú betegek esetében	Keresztfertőződés kockázata fennáll Nem biztonságos, lehetséges fertőző forrást jelenthet (pl. prionok)
Költség-hatékonyság	Kiváló ár-érték arány A sterilizáló leterheltsége csökken Alacsony beszerzési költség Nincs előkészítési és javítási költség	Magas előállítási költségek, egyszeri nagyobb kiadás A sterilizáló, aminek elsődleges feladata a sebészeti tálcák előkészítése, gyakran küzd idő- és kapacitás hiánnyal Magas beszerzési költségek Az előkészítés, sterilizálás, karbantartás, javítás költségeit viselni kell
Egyszerűség	Könnyen hozzáférhető a beavatkozás előtt / alatt egyaránt A felhasznált eszközök a meglévő rendszerben megsemmisíthetők	Nem mindig elérhető. Nem minden esetben egyedileg csomagolt A felhasznált eszközöket bonyolult, validált eljárás során kell újrasztelizálni