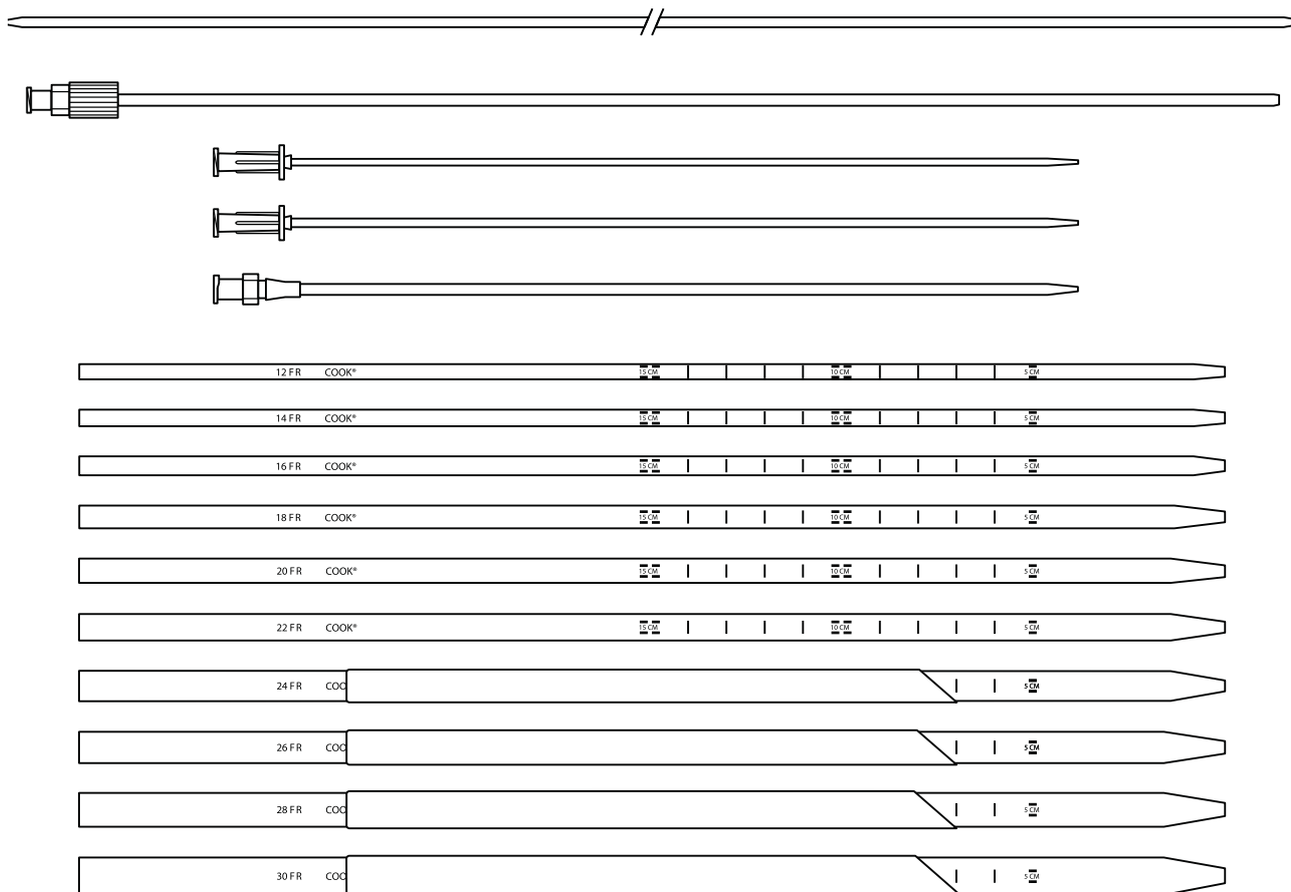




Amplatz Renal Dilator Set

Used for dilation of a percutaneous tract into the kidney. The set includes an 8.0 Fr radiopaque PTFE catheter, 3 radiopaque dilators (6.0 to 10.0 Fr) tapered to fit a .038 inch diameter wire guide, and 11 dilators (10.0 to 30.0 Fr) tapered to fit the 8.0 Fr radiopaque PTFE catheter. Radiopaque PTFE sheaths are supplied with the 4 largest dilators. The dilator's AQ coating is a microthin layer of hydrophilic polymer that, when activated, attracts and holds water and other liquids to the catheter, creating a low-friction surface.



Order Number	Reference Part Number	Fr	Dilator Length cm	Sheath Length cm
Set				
G14292	075000	6.0-30.0	30	16
Set with AQ® Hydrophilic Coating				
G17322	AQ-075000	6.0-30.0	30	16
Guide Catheter Only				
G14305	075001	8.0	84	-

Some products or part numbers may not be available in all markets. Contact your local Cook representative or Customer Service for details.



Deutsch

Amplatz Nierendilatator-Set

Zur Dilatation eines perkutanen Zugangs in die Niere. Das Set enthält einen röntgendichten PTFE-Katheter (8,0 Fr), drei röntgendichte Dilatatoren (6,0 bis 10,0 Fr) mit konisch zulaufender Spitze für einen 0,038-Inch-Führungsdraht und 11 Dilatatoren (10,0 bis 30,0 Fr) mit konisch zulaufender Spitze für den röntgendichten 8,0-Fr-PTFE-Katheter. Röntgendichte PTFE-Schleusen werden mit den vier größten Dilatatoren geliefert. Die AQ-Beschichtung des Dilatators ist eine mikrodünne Schicht aus einem hydrophilen Polymer, die nach ihrer Aktivierung Wasser und andere Flüssigkeiten zum Katheter zieht und festhält, wodurch eine reibungsarme Oberfläche erzeugt wird.



Italiano

Set con dilatatori renali Amplatz

Utilizzato per la dilatazione di un tratto percutaneo all'interno del rene. Il set comprende un catetere radiopaco in PTFE da 8,0 Fr, 3 dilatatori radiopachi (da 6,0 a 10,0 Fr) rastremati per adattarsi a una guida con diametro da 0,9 mm (0,038 pollici) e 11 dilatatori (da 10,0 a 30,0 Fr) rastremati per adattarsi al catetere radiopaco in PTFE da 8,0 Fr. I 4 dilatatori di dimensioni maggiori sono dotati di guaine in PTFE radiopaco. Il rivestimento AQ del dilatatore è costituito da uno strato microscopico di polimero idrofilo che, quando viene attivato, attira e trattiene acqua e altri liquidi sul catetere, creando una superficie ad attrito ridotto.



Español

Equipo de dilatadores renales Amplatz

Se utiliza para la dilatación de una vía percutánea hasta el riñón. El equipo incluye un catéter de PTFE radiopaco de 8,0 Fr, 3 dilatadores radiopacos (6,0 a 10,0 Fr) con extremo cónico para adaptarse a una guía de 0,038 inch de diámetro y 11 dilatadores (10,0 a 30,0 Fr) con extremo cónico para adaptarse al catéter de PTFE radiopaco de 8,0 Fr. Con los cuatro dilatadores más grandes se incluyen vainas de PTFE radiopacas. El revestimiento AQ del dilatador es una capa microfina de polímero hidrofílico que, al activarse, atrae el agua y otros líquidos hasta el catéter y los retiene allí, creando una superficie de baja fricción.



Русский

Набор почечных расширителей Amplatz

Используется для расширения нефростомического канала. Набор включает рентгеноконтрастный катетер из ПТФЭ 8,0 Fr, три рентгеноконтрастных расширителя (от 6,0 до 10,0 Fr) с конусом, позволяющим использовать их на проводнике диаметром 0,038 inch, и 11 расширителей (от 10,0 до 30,0 Fr) с конусом, позволяющим использовать их на рентгеноконтрастном катетере из ПТФЭ 8,0 Fr. С четырьмя расширителями самого большого калибра поставляются рентгеноконтрастные катетеры-проводники из ПТФЭ. Покрытие AQ представляет собой сверхтонкий слой гидрофильного полимера, который после активации притягивает к катетеру воду и другие жидкости, удерживая их и создавая поверхность с низким коэффициентом трения.



Polski

Zestaw rozszerzacza nerkowego Amplatz

Służy do rozszerzania kanału przezskórnego do nerki. Zestaw zawiera cieniodajny cewnik 8,0 Fr PTFE, 3 cieniodajne rozszerzacze (od 6,0 do 10,0 Fr) ze zwężeniem dopasowanym do przewodnika o średnicy 0,038 inch i 11 rozszerzaczy (od 10,0 do 30,0 Fr) dopasowanym do cieniodajnego cewnika 8,0 Fr PTFE. Cieniodajne koszulki PTFE są dostarczane wraz z 4 największymi rozszerzaczami. Powłoka AQ rozszerzacza to mikrocienka warstwa hydrofilowego polimeru, która po aktywowaniu przyciąga i zatrzymuje wodę i inne płyny w cewniku, tworząc powierzchnię o niskim współczynniku tarcia.