

Ολική αρθροπλαστική ισχιου με πρόθεση κοτυλης διπλής κίνησης με γείσο 6 μοιρών και υποδοχή για βίδες ή και Pegs. Με εσωτερικό πολυαιθυλενιο υψηλής διακλάδωσης, χαμηλής φθοράς, τι οποιο δέχεται κεφαλάκια 22 και 28 χιλιοστών, όπου κλειδώνουν εντός του πολυαιθυλενίου.

POLAR STEM μηριαία πρόθεση, Standard & Lateralized & Valgus, Ανευ τσιμέντου.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Μηριαία Πρόθεση για χρήση χωρίς τσιμέντο από αμοβολυμένο (sand blasted) κράμα πορώδους τιτανίου και με πρόσθετη επικάλυψη υδροξυαπατίτη σε όλο το φάσμα της πρόθεσης. Διατίθεται σε 3 γωνίες offset αυχένα (standard, lateral και valgus), σε 12, 10 και 8 μεγέθη αντίστοιχα ,με η χωρίς κολάρο.

POLAR Stem Μηριαία πρόθεση, STANDARD & LATERAL με τσιμέντο.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: : Μηριαία Πρόθεση για χρήση με τσιμέντο από κράμα πορώδους τιτανίου και με πρόσθετη επικάλυψη υδροξιαπατίτη σε όλο το φάσμα της πρόθεσης. Διατίθεται σε 2 γωνίες offset αυχένα (standard και lateral) σε 9 και 8 μεγέθη αντίστοιχα.

Oxinium, Κεραμοποιημένο, Μεταλικό κεφαλάκι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Κεφαλές κεραμοποιημένου μετάλλου οξειδωμένου ζιρκονίου (Oxinium) σε διαμέτρους 22mm, 28mm, 32mm και 36mm και σε 4 μήκη αυχένα για τα 22mm (+0, +4, +8, +12), σε 6 μήκη αυχένα για τα 28mm(-3, +0, +4, +8, +12, +16), σε 6 μήκη αυχένα για τα 32mm (-3, +0, +4, +8, +12, +16) και σε 5 μήκη αυχένα για τα 36mm(-3, +0, +4, +8, +12).

SMF Μηριαία πρόθεση πορώδους επιφανείας
(STANDARD & HIGH OFFSET)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Μηριαία Πρόθεση για χρήση χωρίς τσιμέντο, μικρού μήκους έως 7cm, από κράμα υπερπορώδους τιτανίου. Διατίθεται σε 2 γωνίες offset αυχένα (standard, high), σε 11 μεγέθη και για τα δύο offset.