

Организация набора

Индикатор оси длинный 19
Индикатор оси короткий 17
Индикатор оси короткий 16
Индикатор оси длинный 18
Ключ ручной 23
Ключ ручной шестигранный 1,2 x 24,0мм 22
Измариатель высоты десны 21
Ключ 1,6,0мм 20
Индикатор оси длинный 24
Индикатор оси короткий 25
Индикатор оси короткий 26
Индикатор оси длинный 27
Индикатор оси длинный 32
Индикатор оси короткий 33
Индикатор оси короткий 34
Индикатор оси длинный 35

Копьевидное сверло Ø2,0мм x 18,0мм
Винтовое сверло Ø2,0мм x 15,0мм
Коническое сверло Ø3,0мм
Коническое сверло Ø3,3мм
Коническое сверло Ø3,8мм
Коническое сверло Ø4,1мм
Коническое сверло Ø4,5мм
Коническое сверло Ø5,0мм
Кортикальное сверло Ø4,1мм
Метчик Ø3,5мм
Метчик Ø3,8мм
Метчик Ø3,75мм
Метчик Ø4,5мм
Метчик Ø5,0мм

1 Inibain
2 Lampa
3 SW 3,5
4 SW 3,8
5 SW 4,1
6 SW 4,5
7 SW 5,0
8 Ø 3,0
9 Ø 3,3
10 Ø 4,1
11 Ø 4,5
12 Ø 5,0
13 Extras
14 Extras
15 Extras

16 I. D. Curto
17 I. D. Curto
18 I. D. Longo
19 I. D. Longo
20 Estensor
21 Medidor CM
22 Hex. 1,2
23 Bi-Digital

24 C.A. Longa
25 Catraca Longa
26 C.A. Longa
27 Catraca Longa
28 C.A. Longa
29 Catraca Longa
30 C.A. Curta
31 Catraca Curta

32 C.A. Longa
33 Catraca Longa
34 C.A. Curta
35 Catraca Curta

36 Zona - gluñómetro
37 Хирургическая трещотка

28 Имплантовод машинный длинный
29 Имплантовод ручной длинный
30 Имплантовод машинный короткий
31 Имплантовод ручной короткий

Инструменты для соединения внешний шестигранник
Инструменты для соединения внутренний шестигранник
Инструменты для соединения конус морзе

S. I. N. Sistema de Implante
Strong SW
Cambio Tipo Utilizar Muestra de Fresas
Chaves / Indicador de Direção / Estensor de Fresa
Chaves Haskigno Externo
Chaves Haskigno Interno
Banda de Profundidade Torquemetro
Temp Máx: 135°C / 275°F Autoclave
Métrica Escala 1:1