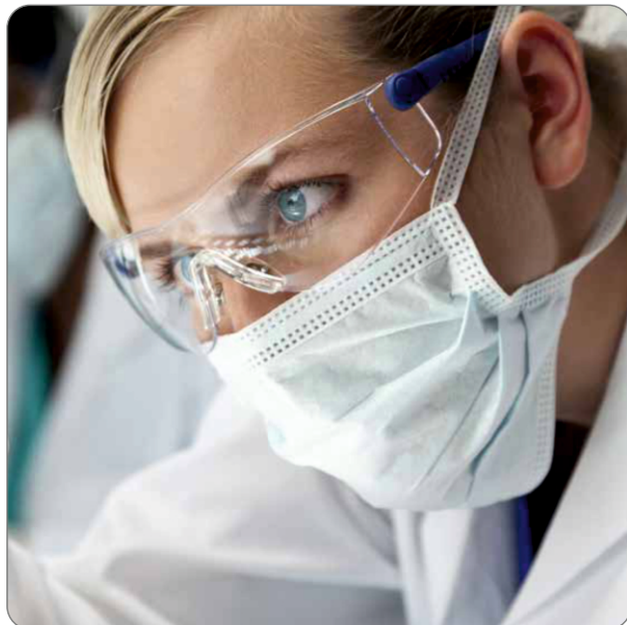


# strumentario chirurgico

## KIT CHIRURGICO BANP



### FRESE CONICHE

- Fresa Lanceolata (codice ACFRLA)
- Fresa conica da 2.2mm (codice ACFC22)
- Fresa conica da 2.8mm (codice ACFC28)
- Fresa conica da 3.4mm (codice ACFC34)
- Fresa conica da 3.8mm (codice ACFC38)
- Fresa conica da 4.5mm (codice ACFC45)

### FRESE CILINDRICHE

- Fresa cilindrica da 2.2mm (codice ACFR22)
- Fresa cilindrica da 2.8mm (codice ACFR28)
- Fresa cilindrica da 3.4mm (codice ACFR34)
- Fresa cilindrica da 3.8mm (codice ACFR38)
- Fresa cilindrica da 4.5mm (codice ACFR45)

### PREPARATORI SPALLA

- Preparatore di spalla da 3.5 (codice ACMA35)
- Preparatore di spalla da 4.0 (codice ACMA40)
- Preparatore di spalla da 4.5 (codice ACMA45)
- Preparatore di spalla da 5.0 (codice ACMA50)

### STOP PER FRESE

- Stop per frese da 8.5mm (codice ACSL85)
- Stop per frese da 10mm (codice ACSL10)
- Stop per frese da 12mm (codice ACSL12)
- Stop per frese da 13.5mm (codice ACSL13)

### AVVITATORI CHIRURGICI

- Cricchetto Dinamometrico (codice ACCRDM)
- Adattatore da Cricchetto (codice AD1000)
- Montatore manuale corto (codice ACMOMC)
- Montatore manuale lungo (codice ACMOML)
- Montatore da manipolo corto (codice ACMOCA)
- Montatore da manipolo lungo (codice ACMOCL)

### ACCESSORI CHIRURGICI

- Driver manuale girevole corto (codice ACDRCO)
- Driver manuale girevole lungo (codice ACDRLU)
- Driver da manipolo (codice ACDRCA)
- Estrattore manuale (codice ACESTR)
- Pin di parallelismo (2pz) (codice ACPIPA)
- Prolunga da manipolo (codice ACPROL)

## STRUMENTARIO ROTANTE BANP® HDT

### High Durability Torsion

Prodotti in acciaio AISI630 chirurgico inossidabile con trattamento di indurimento H900 che rende il materiale molto più resistente all'usura ed alla torsione.

#### Fresa BANP 2,2 mm

		
Diametro	2,2 mm	2,2 mm
Codice	ACFR22	ACFC22

#### Fresa BANP 2,8 mm

		
Diametro	2,8 mm	2,8 mm
Codice	ACFR28	ACFC28

#### Fresa BANP 3,4 mm

		
Diametro	3,4 mm	3,4 mm
Codice	ACFR34	ACFC34

#### Fresa BANP 3,8 mm

		
Diametro	3,8 mm	3,8 mm
Codice	ACFR38	ACFC38

#### Fresa BANP 4,5 mm

		
Diametro	4,5 mm	4,5 mm
Codice	ACFN45	ACFC45

#### Fresa Lanceolata

	
Descrizione Prodotto	Demarca il punto iniziale del sito implantare.
Codice	ACFRLA

#### Prolunga per frese

	
Descrizione Prodotto	Prolunga per frese.
Codice	ACPROL

# accessori chirurgici

## Cricchetti BANP

	
Prodotto	Cricchetto Dinamometrico prodotto in titanio, utilizzato per il controllo del torque durante l'avvitamento. Può essere sottoposto a migliaia di cicli di sterilizzazione in autoclave a temperature fino a 134° C senza alterare le sue caratteristiche di elevata resistenza meccanica.
Codice	ACCRDM

	
Prodotto	Cricchetto Manuale prodotto in acciaio AISI630 chirurgico inossidabile. Design, funzionalità, praticità e leggerezza rendono questo strumento unico nel suo genere. Può essere sottoposto a migliaia di cicli di sterilizzazione in autoclave a temperature fino a 134° C senza alterare le sue caratteristiche di elevata resistenza meccanica.
Codice	ACCRMA

## Montatore Manipolo

		
Prodotto	Avvitatore da manipolo corto per il prelievo degli impianti.	Avvitatore da manipolo lungo per il prelievo degli impianti.
Codice	ACMOCA	ACMOCL

## Montatore Manuale

		
Prodotto	Montatore manuale corto: per il serraggio manuale e da cricchetto degli impianti	Montatore manuale lungo: per il serraggio manuale e da cricchetto degli impianti
Codice	ACMOMC	ACMOML

## Driver Manipolo

	
Prodotto	Driver da manipolo per il serraggio protesico della vite passante.
Codice	ACDRCA

## Driver Manuale

		
Prodotto	Driver manuale corto per il serraggio manuale o da cricchetto della vite passante.	Driver manuale lungo per il serraggio manuale o da cricchetto della vite passante.
Codice	ACDRCO	ACDRLU

## Adattatore

	
Prodotto	Adattatore da cricchetto con ingresso CA.
Codice	AD1000

## Estrattore

	
Prodotto	Estrattore manuale della parte protesica dall'impianto o dall'analogo
Codice	ACESTR

## ACCESSORI BANP® HIGH DURABILITY STEEL TOOLS

### Vaschetta in titanio

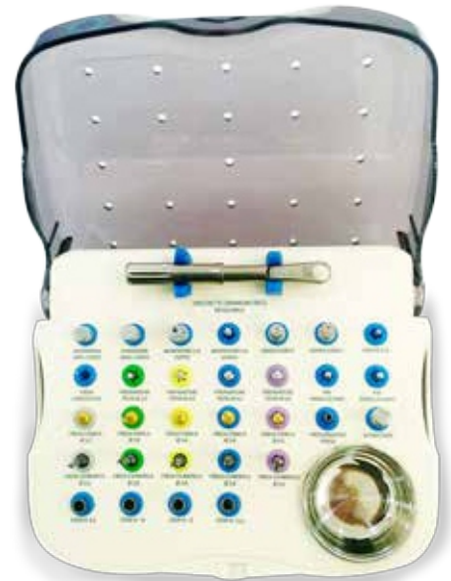


Descrizione	Vaschetta in titanio per raccolta e miscelatura del particolato osseo.
Codice	ACVATI

### Espansore d'osso



Descrizione	In acciaio inossidabile, permette di espandere e compattare l'osso.		
Diametri	2,3mm	3,2mm	3,6mm
Codice	ACOST1	ACOST2	ACOST3



### Pin di parallelismo



Descrizione	Pin di parallelismo per la verifica dell'asse del sito implantare.
Codice	ACPIPA

### Bisturi circolare



Descrizione	Mucotomo per tecnica Flapless in acciaio chirurgico.
Codice	ACBICI

### Stop per frese



Descrizione	Stop di lunghezza per frese. L'altezza di ciascuno Stop è ottimizzata per ottenere la profondità del fresaggio.			
Altezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	ACSS85	ACSS10	ACSS12	ACSS13

### Preparatore di testa



Descrizione	Preparatori di spalla in acciaio AISI630 chirurgico inossidabile con trattamento di indurimento H900 che rende il materiale molto più resistente all'usura ed alla torsione.			
Altezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	ACMA35	ACMA40	ACMA45	ACMA50