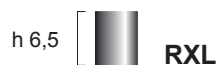


# IMPLANTOLOGIA GUIDATA

## ☺ BOCCOLE PER DIMA CHIRURGICA E RACCORDO PER FRESE

BOCCOLA PER DIMA PER  
IMPIANTI DA Ø 3,2 A Ø 4,0

Ø Int. 5,1 - Est. 5,7



BOCCOLA PER DIMA PER  
IMPIANTI DA Ø 4,4 A Ø 5,5

Ø Int. 6,1 - Est. 6,7



TUBO RIDUTTORE PER FRESE  
CHE TRASFORMA RXE IN RXL

Ø Int. 5,1- Est. 6,1

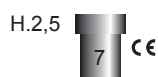


### FRESE INIZIALI CON PARTE LAVORANTE 7mm E RELATIVI TUBI GUIDA DEDICATI

COLLO Ø 3,2



**FG3225**

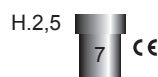


**FT32**

COLLO Ø 3,8



**FG3825**

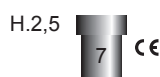


**FT38**

COLLO Ø 4



**FG4025**

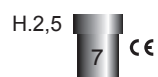


**FT40**

COLLO Ø 4,4



**FG4425**

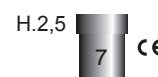


**FT45**

COLLO Ø 5,0



**FG5030**



**FT55**

COLLO Ø 5,5



**FG5532**

### FRESE CILINDRICHE CON STOP IN ALTO **LUNGHE (L)**



DESCRIZIONE

Ø 2,0 x L. 40,0mm

Ø 2,35 x L. 40,0mm

Ø 2,5 x L. 40,0mm

Ø 3,0 x L. 40,0mm

Ø 3,5 x L. 40,0mm

CODICE

**FG20L**

**FG23L**

**FG25L**

**FG30L**

**FG35L**

### FRESE CILINDRICHE CON STOP IN ALTO **CORTE (S)**



DESCRIZIONE

Ø 2,0 x L. 35,0mm

Ø 2,35 x L. 35,0mm

Ø 2,5 x L. 35,0mm

Ø 3,0 x L. 35,0mm

Ø 3,5 x L. 35,0mm

CODICE

**FG20S**

**FG23S**

**FG25S**

**FG30S**

**FG35S**

### ☺ TUBI GUIDA PER FRESE CILINDRICHE L e S Ø 2,0

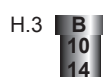
Con FG20S = 12 mm  
Con FG20L = 16 mm

Con FG20S = 10 mm  
Con FG20L = 14 mm

Con FG20S = 8 mm  
Con FG20L = 12 mm



**FT20A**



**FT20B**



**FT20C**

### TUBI GUIDA PER FRESE CILINDRICHE L e S Ø 2,5

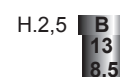
Con FG25S = 10 mm  
Con FG25L = 14,5 mm

Con FG25S = 8,5 mm  
Con FG25L = 13 mm

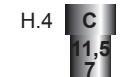
Con FG25S = 7 mm  
Con FG25L = 11,5 mm



**FT25A**



**FT25B**



**FT25C**

### TUBI GUIDA PER FRESE CILINDRICHE L e S Ø 3,0

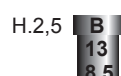
Con FG30S = 10 mm  
Con FG30L = 14,5 mm

Con FG30S = 8,5 mm  
Con FG30L = 13 mm

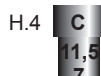
Con FG30S = 7 mm  
Con FG30L = 11,5 mm



**FT30A**



**FT30B**



**FT30C**

### TUBI GUIDA PER FRESE CILINDRICHE L e S Ø 3,5

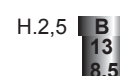
Con FG35S = 10 mm  
Con FG35L = 14,5 mm

Con FG35S = 8,5 mm  
Con FG35L = 13 mm

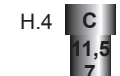
Con FG35S = 7 mm  
Con FG35L = 11,5 mm



**FT35A**



**FT35B**



**FT35C**

# IMPLANTOLOGIA GUIDATA

## QUANDO UTILIZZARE IL TUBINO PER DIMA **RXL** E QUANDO IL TUBINO PER DIMA **RXE**

SE SI UTILIZZA LA DIMA CHIRURGICA SIA PER CREARE L'**ALVEOLO CHIRURGICO** CHE PER **INSERIRE GLI IMPIANTI**

**RXL** : VX32 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - VX38 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - TX40 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - QR40 (10 - 11,5 - 13 - 14,5)

**RXE** : TR48 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - TR60 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - VR44 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - QR45 (10 - 11,5 - 13 - 14,5)  
QR50 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5) - QR55 (8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 14,5)

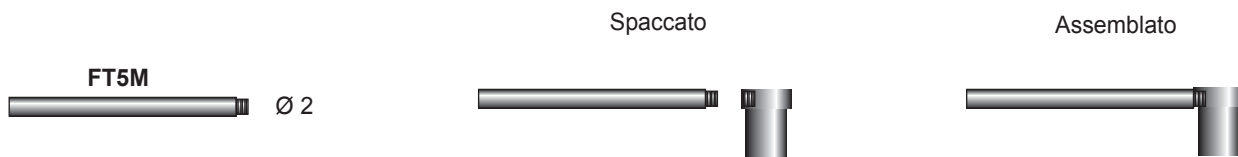
SE SI UTILIZZA LA DIMA CHIRURGICA **SOLO** PER CREARE L'**ALVEOLO CHIRURGICO** E NON PER INSERIRE GLI IMPIANTI

**RXL** : VX32 - VX38 - VR44 - TX40 - TR48 - TR60 - QR40 - QR45 - QR50 - R070

**RXE** : QR55 - RA070 - RA130

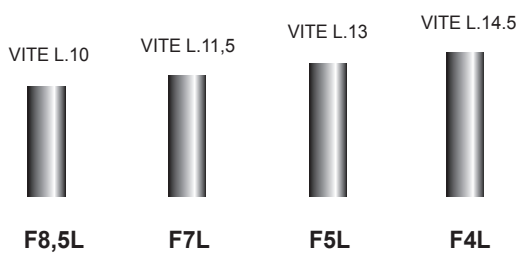


## MANICO UNIVERSALE CON FILETTO PER I TUBI GUIDA DELLE FRESE

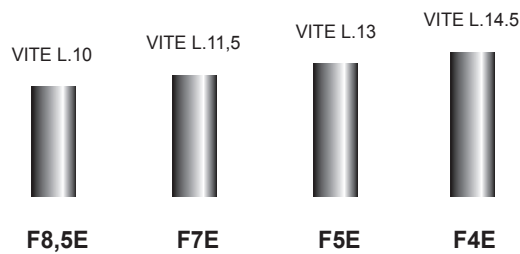


## TUBI GUIDA PER INSERIMENTO GUIDATO DEGLI IMPIANTI SOMMERSI

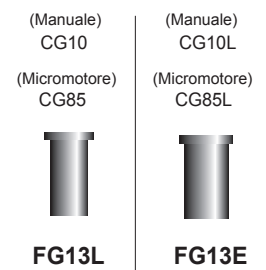
TUBI INIZIALI PER VITI DA Ø 3,2 A Ø 4,0 CON BOCCOLA **RXL**  
(Da abbinare agli inseritori manuali CG10 o per micro CG85)



TUBI INIZIALI PER VITI DA Ø 4,4 A Ø 5,5 CON BOCCOLA **RXE**  
(Da abbinare agli inseritori manuali CG10L o per micro CG85L)



TUBI GUIDA **FINALI**  
Da abbinare agli inseritori:



## INSERITORI PER CHIRURGIA GUIDATA PER IMPIANTI SOMMERSI

INSERITORI MANUALI



INSERITORI PER MICROMOTORE

