



## Testina per angolo Ivory, 3:1, uso chirurgia, compatibile KaVo CL3

Testina per angolo Ivory, 3:1, utilizzo chirurgia, compatibile KaVo CL3

**Spedizione prevista in 15 giorni**

**COD:** SL631C

**Categorie:** KaVo - Ivory - Mk-dent

### Descrizione

La **testina per contrangolo Ivory 3:1 chirurgia compatibile KaVo CL3** è progettata per garantire potenza, stabilità e precisione nelle procedure chirurgiche. Ideale per i contrangoli **Ivory Silk Line**, assicura prestazioni elevate e un accesso semplificato anche nei quadranti posteriori grazie alle **dimensioni compatte**.

Compatibile con **tutti i contrangoli Ivory e KaVo®**, questa testina offre massima versatilità d'uso. Il **sistema di serraggio Rotostop** consente di estrarla e sostituirla rapidamente, adattando il rapporto di riduzione in base al tipo di procedura e migliorando la produttività clinica.

Grazie alla **trasmissione 3:1**, garantisce un controllo di coppia ottimale e una riduzione uniforme della velocità, ideale per interventi chirurgici e applicazioni che richiedono precisione e sensibilità tattile. Il **cuscinetto anteriore antiusura**, con **boccola di rinforzo integrata**, riduce le vibrazioni e assicura la concentricità del rotore, garantendo funzionamento silenzioso e duraturo.

La **struttura modulare** permette una manutenzione rapida e mirata: in caso di necessaria assistenza, la testina può essere sostituita senza interrompere il lavoro, assicurando efficienza e continuità operativa.

Caratteristiche tecniche testina contrangolo Ivory 3:1 KaVo CL3.

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Indicazioni            | Standard |
| Trasmissione           | 3:1      |
| Meccanismo di arresto  | Button   |
| Diametro della testina | 9,8mm    |
| Altezza della testina  | 10 mm    |



|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Diametro della Fresa   | 2.334/2.350 mm |
| Lunghezza della Fresa  | 21.95mm        |
| Tipo di Lubrificazione | Olio           |
| Autoclavabile          | Si, 135°C      |
| Velocità massima (RPM) | 10.000         |
| Peso imballo appr. (g) | 120            |
| Certificazione         | CE             |