



# Alluminio | Portastrumenti sterilizzabili

Portastrumenti per la composizione di Kit personalizzati

---



Il dentista ha oggi a disposizione una gamma molto variegata di strumenti. È quindi possibile assecondare le preferenze individuali e costruire stili di lavoro personali. Nel contempo gli aspetti economici e igienici assumono un'importanza sempre crescente.

Il portastrumento Komet in alluminio unisce la funzionalità con l'individualità e permette di comporre Kit personalizzati per singole metodiche di trattamento e tecniche di preparazione individuali. I supporti sono disponibili per strumenti FG, CA e HP.

Il coperchio ribaltabile protegge gli strumenti da danneggiamenti accidentali e impedisce nel contempo che il contenuto cada. I singoli strumenti possono essere disposti in modo razionale e prelevati agevolmente quando servono. Dopo l'uso gli strumenti usati e non usati possono essere trattati con adeguati detergenti e disinfettanti, quindi sterilizzati nel portafrese. In questo modo il portafrese Komet garantisce una procedura di lavoro ergonomica, igienica ed economica.



**A100S.000**

per 10 strumenti FG e 5 strumenti CA  
(41 mm x 25 mm x 29 mm)



**A100B.000** | **A100G.000** | **A100R.000**



**A500S.000**

per 10 strumenti FG  
(41 mm x 25 mm x 29 mm)



**A500B.000** | **A500G.000** | **A500R.000**



**A600S.000**

per 20 strumenti FG e 10 strumenti CA  
(73 mm x 25 mm x 29 mm)



**A600B.000** | **A600G.000** | **A600R.000**



**A700S.000**

per 15 strumenti HP  
(41 mm x 25 mm x 64 mm)



**A700B.000** | **A700G.000** | **A700R.000**



### Avvertenze d'uso:

- Disinfezione e pulizia solo in un bagno disinfettante adeguato (ad esempio Komet DC1)
- Per la pulizia e la disinfezione rispettare le indicazioni del fabbricante relative a compatibilità con i materiali, concentrazione e tempo di azione
- Rimuovere le macchie eventualmente formatesi subito dopo la disinfezione
- Prima della sterilizzazione, il portastrumenti deve essere risciacquato sotto acqua corrente ed asciugato con cura soprattutto nei fori (per es. con getto d'aria).
- Una volta avvenuta la disinfezione e la pulizia imbustare il portastrumenti nelle pellicole di sterilizzazione e sterilizzarlo in autoclave a max. 2,2 bar et 135°C

