



铝制车针架 | 可消毒铝制车针架



单支器械混装车针架。

现在牙医可使用的器械越来越多，因此，牙医们会针对不同病症选用不同的治疗方法及技术。此外，经济及卫生问题也是需要考虑的重要方面。

Komet铝制车针架将功能与个性化结合起来。车针架中可放置为某种治疗方法和治疗技术而特别选择的器械。这些车针架可容纳FG高速柄、R.A.低速弯机柄以及H.P.低速直机柄。

旋转盖可保护器械不受损坏，并可防止它们从车针架中脱出。牙医可清楚有序的放置器械，使之在需要的情况下便于取用。在准备工作完成后，使用及未使用的器械均在适当的溶剂中进行消毒和清洗，并进行灭菌。

Komet车针架符合人类工程学、具备卫生安全性，并更为经济。



A100S.000
用于储存10支FG柄器械与5支R.A.柄器械
(41 mm x 25 mm x 29 mm)



A100B.000 | A100G.000 | A100R.000



A500S.000
用于储存10支FG柄器械
(41 mm x 25 mm x 29 mm)



A500B.000 | A500G.000 | A500R.000



A600S.000
用于储存20支FG柄器械与10支R.A.柄器械
(73 mm x 25 mm x 29 mm)



A600B.000 | A600G.000 | A600R.000



A700S.000
用于储存15支H.P.柄器械
(41 mm x 25 mm x 64 mm)



A700B.000 | A700G.000 | A700R.000

建议使用方法：

- 仅采用适当的消毒溶液（例如Komet DCI）实施消毒和清洁程序。
- 对于清洁和消毒，请遵守制造商关于材料相容性、浓度、以及浸泡时间的建议。
- 在消毒后，请立即清除任何消毒剂残留。
- 在灭菌前，车针架须采用流水进行清洗，特别是插孔须作适当干燥（例如采用气流进行干燥）。
- 清洗和干燥后，将车针架用消毒薄膜密封包装，并在135℃及最大2.2巴的压力下实施高温高压灭菌。

