

# История

**1975** Первый пинсеттер, выпущенный компанией Schmid Company в г. Swartzenbach, Швейцария и в г. Stockach, Germany. Была представлена компонентная электрическая система управления "Red Box" и однопоточная система распределения кеглей.

**1984** Появление нового поколения пинсеттеров GS-10..

**1986** Компания Brunswick представила электронную систему управления пинсеттером GS-10 на базе микропроцессора и двухпоточную систему распределения кеглей. Система известна как "Silver Box".

# История

**1987** Электронная система управления улучшена до “Универсальной”, позволяющей устанавливать пинсеттеры в разных странах по всему миру.

**1990** Появление первого пинсеттера с укороченным транспортерным отсеком, это позволило заменять новыми пинсеттерами GS-10 старые (44 серия)

**1992** Изменено название на GS-92 для того, чтобы отметить изменения, сделанные с 1990 года (улучшение надежности, укороченный транспортерный отсек).

# История

**1995** Представлен пинсеттер GS-96, с функцией двойной загрузки и сбалансированной работе распределителя. (Серия 243)

**1996** Представлена Объединенная Электроника, состоящая из двух частей - Низковольтной и Высоковольтной. (Серия 337)

**1998** Изменено название серии на GS-98.

# История

**1999** Изменена конструкция установочного стола и держателей кеглей для уменьшения количества настроек и упрощения регулировок. Изменение конструкции ускорителя, уменьшение количества компонентов дверцы прохода шара. Изменение названия на GS-X. (Серия 420)

**2000** Изменение конструкции привода установочного стола для уменьшения высоты машины, уменьшение количества регулировок (Серия 443)

**2001** Замена Объединенной Электроники на NexGen.  
(Серия 467)