

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)