



Пистолеты: для герметика, для монтажной пены, клеевые

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА



Полукорпусной. Гладкий шток. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14155 225 мм 40



Скелетный. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14160 225 мм 50



Полукорпусной усиленный, зубчатый шток. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь, ручка с резиновым покрытием.

14165 225 мм 24



С противовесом. Удобен при длительной работе. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Противокапельная система. Материал: инструментальная сталь, ручка из ударопрочного ABS пластика.

14172 9" (225 мм) 12



Полукорпусной. Гладкий шток. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14209 9" (225 мм) 40



Полукорпусной. Зубчатый шток. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14219 9" (225 мм) 24



Скелетный. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14221 9" (225 мм) 50



Скелетный, усиленный. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Противокапельная система. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14226 9" (225 мм) 24

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА



Скелетный. Для установки баллонов стандартной емкости 310 мл. Магнитный спуск. Противокапельная система: магнитный спуск не имеет постоянной механической связи со штоком пистолета (соприкасается только при нажатии курка), соответственно шток может свободно перемещаться и не создает избыточное давление на поршень баллона, предотвращая течь из баллона в перерывах между работой. Материал: инструментальная сталь.

14227 9" (225 мм) 24



Полукорпусной, усиленный, с зубчатым штоком и ремешком для переноски. Для установки баллонов стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14230 9" (225 мм) 24



Полукорпусной, усиленный, хромированный с зубчатым штоком и ремешком для переноски. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием.

14231 9" (225 мм) 24



Для установки баллонов стандартной емкости 310 мл. Профи. Поворотный корпус. Усиленная конструкция. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик.

14235 9" (225 мм) 24



Профи. Полукорпусной. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Шток зубчатый. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14236 9" (225 мм) 24



! НОВИНКА

Профи. Полукорпусной. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Легкий поворотный пластиковый корпус удобен при длительной работе. Материал: пластиковый корпус, шток из инструментальной стали.

14238 9" (225 мм) 24



! НОВИНКА

Профи. Усиленный корпус. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: корпус из полипропилена, усиленного фибергласом; ручка из полиамида, усиленного фибергласом.

14240 9" (225 мм) 24