



*“Инструментальный спецназ.
Захват и удержание под напряжением.”*

Пассатижи диэлектрические (КВТ) серия «СТАНДАРТ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Зоны захвата для плоских и круглых деталей
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 62
- Резка твердой стальной проволоки \varnothing до 1,5 мм
- Материал рабочей части: хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухцветные многокомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель	Длина (мм)	Вес (г)
Пассатижи диэлектрические 160 мм	160	221
Пассатижи диэлектрические 180 мм	180	264
Пассатижи диэлектрические 200 мм	200	332

Длинногубцы диэлектрические (КВТ) серия «СТАНДАРТ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Предназначены для работ в труднодоступных местах и в точной механике
- Захватные губки с зубцами и режущими кромками для среднетвердой и твердой проволоки
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 62
- Материал рабочей части: хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухцветные многокомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель	Длина (мм)	Вес (г)
Длинногубцы диэлектрические 160 мм	160	150
Длинногубцы диэлектрические 200 мм	200	207



*“Безопасная работа
в труднодоступных местах
и ограниченном пространстве.”*

Длинногубцы изогнутые диэлектрические (КВТ) серия «СТАНДАРТ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Предназначены для работ в труднодоступных местах
- Угол изгиба хватных губок: 40°
- Захватные губки с зубцами и режущими кромками для среднетвердой и твердой проволоки
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 62
- Материал рабочей части: хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухцветные многокомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель	Длина (мм)	Вес (г)
Длинногубцы изогнутые диэлектрич. 200 мм	200	206

