

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Универсальный стол КВТ СШО-150 NEO с комплектом шинообрабатывающего оборудования

Артикул: 85683



#### Характеристики

Ширина	до 150 мм
Толщина	до 10 мм

Цена без учета доставки: **334 880 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Размеры рабочего стола, мм 850x700x1200

Макс. ширина шины, мм 150

Макс. толщина шины, мм 12

Раб. давление, бар 700

Габаритные размеры, мм 1000x790x1350

Масса, кг 160

Универсальный стол **КВТ СШО-150 NEO** с комплектом шинообрабатывающего оборудования - предназначен для резки, гибки и перфорации токоведущих шин толщиной до 10 мм и шириной до 150 мм

#### Особенности:

- Предназначен для комплексной обработки электротехнических шин
- 3 в 1: гибка, резка и перфорация шин
- В комплекте:
  - рабочий стол 850x700x1200 мм
  - электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050
  - пресс для гибки ШГ-150 NEO
  - сменные пуансоны для гибки: R5, R10
  - пресс для резки ШР-150 NEO
  - пресс для перфорации ШД-95 NEO
  - 6 сменных перфоформ для пробивки отверстий: 6.5/8.5/10.5/13.0/17.0/21.0
- Максимальное давление: 700 бар
- Производительность насоса:
  - 1 ступень – 2.2 л/мин
  - 2 ступень – 0.2 л/мин
- Объем маслобака: 5 л
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Поочередное функционирование прессов
- Все операции — нажатием ножной педали
- Напряжение: 230 В / 50 Гц
- Вес брутто: 255 кг
- Габариты упаковки (ДхШхВ): 1000x790x1350 мм

**Комплект поставки:**

- Рабочий стол 850x700x1200 мм
- Электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050
- Пресс для гибки ШГ-150 NEO
- Сменные пуансоны для гибки: R5, R10
- Пресс для резки ШР-150 NEO
- Пресс для перфорации ШД-95 NEO
- Набор из 6 сменных перфоформ МПШО-6/8/10/12/16/20

Сформировано 12.05.2026 20:08 · KRATONSHOP.RU