

**ERKO®**

**35** ЛЕТ

# ЭЛЕКТРОУСТРОЙСТВА





Электропресс  
**EPZ 300N**

- неизолированных кольцевых (матрицы ZA) от 10 ÷ 120 мм<sup>2</sup>
  - изолированных кольцевых (матрицы ZE) от 10 ÷ 120 мм<sup>2</sup>
  - втулочных неизолированных и изолированных (матрицы ZT) от 25 ÷ 185 мм<sup>2</sup>
  - трубчатых Cu на жилах кабелей и проводов (матрицы ZS) от 6 ÷ 300 мм<sup>2</sup>
  - трубчатых Al на жилах кабелей и проводов (матрицы ZS) от 16 ÷ 300 мм<sup>2</sup>
  - круглое формирование секторных жил Al (матрицы ZF) от 16 ÷ 240 мм<sup>2</sup>
- Свойства:
- ёмкий аккумулятор (литий - ионный)
  - автоматический выключатель заканчивающий рабочий цикл опрессовки
  - поворотная головка о 360
  - электронный контроль рабочего цикла
  - датчик температуры автоматически останавливает работу устройства в случае температуры выше 60
  - звуковой сигнал обозначает что устройство не будет работать до понижения температуры



Электропресс  
**EPZC 300**

- неизолированных кольцевых (матрицы ZA) от 10 ÷ 120 мм<sup>2</sup>
  - изолированных кольцевых (матрицы ZE) от 10 ÷ 120 мм<sup>2</sup>
  - втулочных неизолированных и изолированных (матрицы ZT) от 25 ÷ 185 мм<sup>2</sup>
  - трубчатых Cu на жилах кабелей и проводов (матрицы ZS) от 6 ÷ 300 мм<sup>2</sup>
  - трубчатых Al на жилах кабелей и проводов (матрицы ZS) от 16 ÷ 240 мм<sup>2</sup>
  - круглое формирование секторных жил Al (матрицы ZF) от 16 ÷ 240 мм<sup>2</sup>
- Свойства:
- автоматический выключатель заканчивающий рабочий цикл опрессовки
  - сигнализация зелёным цветом диоды. Не правильный цикл - красным цветом диоды
  - электронная регистрация рабочего цикла -передача данных при помощи кабеля
  - ёмкий аккумулятор (литий - ионный)
  - автоматический контроль давления



Электропресс  
**EPZ 120**

- неизолированных кольцевых (матрицы ZAM)
  - изолированных кольцевых (матрицы ZEM)
  - втулочных неизолированных и изолированных (матрицы ZTM)
  - трубчатых Cu на жилах кабелей и проводов (матрицы ZSM)
  - трубчатых Al на жилах кабелей и проводов (матрицы ZSM)
  - круглое формирование секторных жил Al (матрицы ZFM)
- Свойства:
- автоматический выключатель заканчивающий рабочий цикл опрессовки
  - сигнализация зелёным цветом диоды. Не правильный цикл - красным цветом диоды
  - электронная регистрация рабочего цикла -передача данных при помощи кабеля
  - ёмкий аккумулятор (литий - ионный)
  - автоматический контроль давления



## Электрогидравлические ножницы EGC 45

Электрогидравлические ножницы для резки проводов:

- медных и алюминиевых сечением до 45 мм
- стальные тросы (в том AFL) или стальная лента максимальным сечением до 30 мм

Свойства:

- ёмкий аккумулятор (литий - ионный)
- автоматический выключатель заканчивающий рабочий цикл опрессовки
- датчик температуры автоматически останавливает работу устройства в случае температуры выше 60
- звуковой сигнал обозначает что устройство не будет работать до понижения температуры



## Аккумуляторный перфоратор с гидроприводом EWNE 80

Аккумуляторный перфоратор с гидроприводом для вырезания отверстий круглой, квадратной и прямоугольной формы. Благодаря поворотной головке можно вырезать отверстия в местах с ограниченным доступом

Работает с матрицами:

- WO 12,7 ÷ 80 мм
- WON 12,7 ÷ 32,5 мм
- WK 68,5 x 68,5 мм
- WP

Свойства:

- поворотная головка для перфорации с 3-мя степенями свободы.
- ёмкий аккумулятор (литий - ионный)

ERKO sp.j.

11-042 Jonkowo, ul. Hanowskiego 7, Polska

tel./fax +48 89 512 92 73

отдел продаж: sales@erko.pl

www.erko.pl