

## Гидравлическая головка GU 625



Гидравлическая головка для наконечников и соединителей:

- трубчатых Cu и Al на жилах кабелей и проводов (матрицы UX) от 300 ÷ 625 мм<sup>2</sup>

Предназначена для интенсивных монтажных работ.

Взаимодействует с гидравлическим насосом Н 800, а также гидравлическим агрегатом АН 100, АН 500, АН 550 и АН 500L.




Максимальный внешний диаметр наконечника (соединителя): 52 мм

Опрессовочные матрицы – заказ отдельно.

Длина: 340 мм; Масса (без матриц): 9,5 кг;

Сила нажима: 190 кН

Рабочее давление: 630 бар

Тип матрицы	Тип наконечника	Описание	Форма опрессовки
 UX		Для трубчатых наконечников и соединителей с внешним диаметром до 52 мм. Поскольку для одного и того же сечения кабеля можно применить наконечники с различной толщиной стенки (нп. выполненные по норме DIN или PN), то матрицы обозначаются дискриминантом, величина которого соответствует внешнему диаметру наконечника в мм.	

Дискриминант матриц – внеш. диаметр наконечника [мм]	Пример наконечника
32	KCR 300
34	KCS 400
38	KCR 400
42	KCR 500
44	KCR 625
52	AR 625