



Ножницы гидравлические для резки силовых бронированных кабелей

“Новое конструкторское решение от российского производителя. «KVТ» — всегда в ногу со временем.”

“Благодаря открытому типу ножниц, чтобы произвести рез, достаточно подвести лезвия к кабелю.”

Ножницы не предназначены для резки проводов со стальным сердечником и кабелей с провололочной стальной броней.

НГО (КВТ)

гидравлические головы для резки бронированных кабелей

- Диапазон резки кабелей с ленточной броней и телефонных кабелей:
НГО-85 Ø до 85 мм
НГО-105 Ø до 105 мм
НГО-120 Ø до 120 мм
- Открытый тип ножниц
- Идеальны для резки магистральных высоковольтных кабелей из сшитого полиэтилена
- Твердость лезвий HRC 48...52
- Резка кабеля в труднодоступных местах
- Специальные направляющие на нижнем лезвии для обеспечения постоянного зазора между лезвиями при резке кабелей
- Корпус, на который крепится шарнир, выполнен из высокопрочного алюминиевого сплава
- Рукоятка для переноски и установки ножниц
- Упаковка: стальной кейс
- Габариты кейсов:
НГО-85 490x250x130 мм
НГО-105 600x300x130 мм
НГО-120 660x340x130 мм
- Совместимость с гидравлическими помпами:
ПМР-7004, ПМР-7010, ПМР-7020, ПМР-7020-К2, ПМН-7008, ПМН-7012, ПМЭ-7050, ПМЭ-7050-К2, ПМЭ-7050У-К2, ПМБ-7190-К2

Модель	Ø резки (мм)	Усилие (т)	Вес (кг)	Длина (мм)
НГО-85 (КВТ)	85	6.5	5.4	460
НГО-105 (КВТ)	105	13.7	10.5	540
НГО-120 (КВТ)	120	13.7	12.9	620



“Ровный и чистый рез кабеля без замятия жил.”

