

ЛОВИЛЬНЫЙ ГАРПУН

ОПИСАНИЕ

Ловильный гарпун (крючок) используется в ловильных операциях, главным образом, для извлечения на поверхность плотно спрессованной, разорванной проволоки или кабеля.

Инструмент обычно используется в случаях, когда традиционный тросовый захват не дал результата. Зубцы, расположенные вокруг центрального сердечника, обеспечивают более эффективное проникновение в плотный клубок троса по сравнению с захватом с зубцами. Поскольку центральный лафетный ствол фактически неразъединяемый, он обычно спускается с гидравлическим разъединителем, расположенным непосредственно над ним, чтобы обеспечить возможность разъединения, если разорванный трос невозможно извлечь на поверхность.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Доступен в различных размерах для всех типов заканчивания скважин
- Идеально подходит для использования с регулируемым искателем проволоки
- Уникальные сварные соединения обеспечивают дополнительную прочность
- Простая и прочная конструкция обеспечивает удобство эксплуатации для пользователя
- Отверстия позволяют промывать скважину от мусора перед КНК
- Варианты соединений в соответствии с требованиями заказчика
- Шестигранные места под ключ для безопасного свинчивания и развинчивания

НД дюйм - [мм]	Мин Диапазон Захвата дюйм - [мм]	Мак Диапазон Захвата дюйм - [мм]	Длина дюйм - [мм]
1,78 - [45,21]	1,06 - [26,97]	1,56 - [39,67]	23,27 - [591,06]
2,18 - [55,37]	1,25 - [31,75]	1,94 - [49,20]	22,09 - [561,09]
2,72 - [69,09]	1,63 - [41,28]	2,69 - [68,25]	22,97 - [583,44]
3,50 - [88,90]	2,06 - [52,37]	3,44 - [87,30]	23,39 - [594,11]
4,50 - [114,30]	3,50 - [88,90]	4,38 - [111,13]	23,39 - [594,11]

