

РАЗГРУЗОЧНЫЙ МОДУЛЬ (ВЕРТЛЮГ) ДЛЯ СВАБИРОВАНИЯ

Группа компаний «ГеоПЛЮС»
446377, Россия, Самарская обл,
п. Светлое поле, промзона, 20/2.
Тел/факс: 8(84657)2-33-82
www.gp63.ru



Назначение: Разгрузочный модуль (вертлюг) предназначен для компенсации крутящего момента повива геофизического кабеля (троса) при свабировании в нефтяных и газовых скважинах, оснащен замковым шарнирным соединением.

Основные технические характеристики:

Длина	260 мм.
Диаметр	50 мм.
Масса	1 кг.
Присоединительная резьба	M33X1.5(НКБ)

