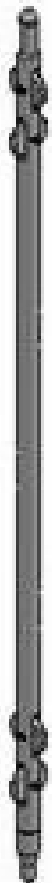


## Иницирующая штанга DYNAWELL с роликами



### Техническая информация

#### Технические данные

Иницирующая штанга предназначена для сброса в колонну НКТ для иницирования механической ударной головки. Угол скважины от вертикали – 40°-60°.

#### Рекомендации

Латунный наконечник необходимо менять после каждого сброса. Угол скважины от вертикали не должен превышать 60°.

#### Доступные размеры

См. таблицу

Внешний диаметр ловильной шейки	20.3мм / 0.800"
---------------------------------	-----------------

Изменение: RP04015AA

### Таблица

Артикул	Тип	Внешний диаметр	Длина (мм)	Вес (кг)	Габариты (мм)
2316779	Стандартный, для 2 3/8" трубы, для механической ударной головки	40.64мм/1,6"	1524мм	8,2	1524 x 41
2316781	Латунный наконечник, для 2 3/8" трубы, для механической ударной головки	40.64мм/1,6"	1524мм	8,2	1524 x 41
2316869	Стандартный, для 2 7/8" трубы, для механической ударной головки	53.34 мм /2.1"	1524мм	8,2	1524 x 54
2316782	Латунный наконечник, для 2 7/8" трубы, для механической ударной головки	53.34 мм /2.1"	1524мм	8,2	1524 x 54

Сменный латунный наконечник предоставляется по запросу

Другие типы доступны по запросу