

## TRAVEL JOINT



### FEATURES/BENEFITS:

- Spacing out the inner string
- Compensate the weight and torque of the inner string while making up the Liner Hanger
- Compensate the weight and torque of the inner string while releasing the Setting Tool

### ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Подгонка внутренней колонны
- Компенсирует момент и вес внутренней колонны при скручивании подвески хвостовика
- Компенсирует момент и вес внутренней колонны при отсоединении спускного инструмента

Der Travel Joint dient zum Längenausgleich des Inner Strings und zum sicheren und beschädigungsfreien Verschrauben des Liner Hangers mit dem Liner. Mit dem Travel Joint wird die Last des Inner Strings vollständig aufgehoben. Wie beim Verbinden des Liner Hangers am Liner entsteht beim Lösen des Setzgerätes durch den Travel Joint kein Drehmoment am Inner String. Damit wird das Risiko von Beschädigungen am Inner String minimiert.

The travel joint compensates the length of the inner strings and provides a safe making up of the liner hanger and the liner. The load of the inner string is compensated completely. While connecting the liner hanger with the liner the travel joint avoids a torque at the inner string, while releasing the setting tool. The risk of damaging the inner string is minimized.

Талевое соединение служит компенсатором для внутренней колонны и позволяет безопасное скручивание подвески хвостовика с хвостовиком. Вес внутренней колонны аннулируется полностью. Так как подвеска присоединяется к хвостовику, талевое соединение исключает моментную нагрузку на внутреннюю колонну во время отсоединения спускного инструмента. Минимизируется повреждение внутренней колонны.