

SETTING SLEEVE



FEATURES / BENEFITS:

- A torque locking profile is also provided to enable torque transfer between the running tool and liner string while running in and cementing.
- The German Oil Tools type “S” Setting Sleeve is used to carry Liner and Tieback Packer in the hole where rotation is not required.

MATERIALS:

- L 80, P 110 other materials on request.

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наличие профиля сцепления позволяет передавать крутящий момент между спускным инструментом и хвостовиком при спуске и цементации.
- Посадочная муфта типа “S” компании GOT так же используется для спуска хвостовика и пакера надставки в скважину, где нет необходимости вращения.

МАТЕРИАЛ:

- L-80 и P-110, а так же другие по заказу.

Das „S“ Setting Sleeve mit RSM Nipple Profil wird genutzt, um den Liner und den Tieback Packer in das Bohrloch zu bringen. Das im Nipple Profil eingebaute „RSM“ Pack off Bushing dient als Dichtung zwischen Running String und Liner.

The German Oil Tools type “S” Setting Sleeve with or without RSM Nipple Profile is used to carry Liner and Tieback Packer in the hole. The nipple profile houses the “RSM” Pack Off Bushing to provide a seal between the running string and Liner.

Посадочная муфта типа “S” компании GOT с RSM профилем ниппеля или без него используется для спуска хвостовика и пакера надставки в скважину. В профиль ниппеля вставляется “RSM”- уплотнительная втулка для обеспечения изоляции между спускным инструментом и хвостовиком.