

# SHOCK TOOL

*Autre dénomination : Amortisseur, Shock Absorber, Shock Sub*

## DESCRIPTION

Il consiste en un ressort hydraulique qui absorbe les chocs irréguliers de façon à minimiser les variations de poids sur l'outil et les vibrations dans le train de tiges.

Il améliore la durée de vie des outils de forage, réduits les dégâts sur les équipements du rig, et autres dommages causés sur la garniture de forage. Il permet également d'augmenter la pénétration de l'outil de forage en minimisant les chocs et vibrations dans la garniture de forage.

## UTILISATION

Positionné au plus près possible au dessus de l'outil de forage.

## CARACTERISTIQUES STANDARDS

Outside Diameter	4-3/4"	6-1/4"	7-3/4"
Connection	3-1/2" IF	4-1/2" IF	6-5/8" REG
Max Overpull Up/Down	60 000 lbs	78 000 lbs	110 000 lbs



## YOU MAY ALSO BE INTERESTED BY :

- Drilling Jar
- Masse-Tiges (Drill Collar)
- Tricône (Drill Bit)