

CASING SCRAPER

Autre dénomination : râcleur

DESCRIPTION

Le Casing Scraper est idéal pour nettoyer et enlever résidus de boue, ciment, cuttings, croûtes, rouille, paraffine, bavures de découpe et autres irrégularités à l'intérieur du tubage.

UTILISATION

Il est généralement descendu avec le filetage mâle vers le haut et équipé d'un tricône ou d'une fraise en bas côté femelle. L'outil placé sous le Scraper agit alors comme un guide à l'intérieur du tubage et détruit au passage les irrégularités de façon à éviter qu'elles ne bouche l'intérieur du Scraper. Le Scraper traverse la zone de tubage à nettoyer de préférence sans rotation. La forme et la position des lames (blades) de raclage montées sur ressorts assurent une couverture complète du diamètre intérieur. Le scraper peut opérer avec le filetage mâle en bas, lorsqu'il est positionné au milieu de la garniture, entre des tiges de forage ou des masses-tiges. Le sens des blades doit alors être adapté.



CARACTERISTIQUES STANDARDS

Casing Scraper Size (in)	4-1/2" - 5" csg	5-1/2" - 6" csg	6-5/8" - 7-5/8" csg	8-5/8" - 10-3/4"	10-3/4" - 13-3/8"
Connection	2-3/8" REG	2-7/8" REG	3-1/2" REG	4-1/2" REG	6-5/8" REG
Scraper body max OD (in)	3-5/8"	4-1/4"	5-1/4"	6-1/2"	9-1/4"

Précisez :

- Diamètre et livrage (lbs/ft) de votre casing

VOUS SEREZ AUSSI INTERESSE PAR :

- Economill
- Tricône