

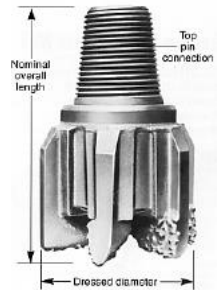
ECONOMILL

DESCRIPTION

Outil efficace pour la destruction de packers, bouchons (bridge plug, cement plug) ou résidus de ciment, et pour tout autre travaux de fraisage légers du même style.

On trouve aussi l'Economill dans l'assemblage Skirt Mill, permettant de nettoyer et de dégager la tête de poisson. L'assemblage Skirted Mill est composé d'un Top Sub de surforage (Wahsover Top Sub) avec connexion interne où vient se loger l'économill. Une couronne de surforage (Washover Shoe) est ensuite visée au top sub autour de l'économill.

Les lames de l'économill sont rechargées de carbure de tungstène concassé, et peuvent être renforcées d'inserts.



CARACTERISTIQUES STANDARDS

Dressed Diameter	3-1/2" - 4-1/4"	4-1/2" - 5-1/2"	5-1/2" - 7-1/2"	7-1/2" - 9"	9-1/2" - 12-1/4"	13" - 15"
Top Pin Connection	2-3/8" REG	2-7/8" REG	3-1/2" REG	4-1/2" REG	6-5/8" REG	6-5/8" or 7-5/8"



Skirted Mill Assembly

VOUS SEREZ AUSSI INTERESSE PAR :

- Skirted Mill
- Wahsover Shoe
- Casing Scraper