

MODELO: H151409301

1 Descrição

O H151409301 é uma fresa para remoção de obstruções estacionárias (sucata, brocas, lâminas de reamer, tubulares cimentados), podendo ser dressada com METAL MUNCHER® + backing SUPERLOY™ para alta taxa de penetração e vida útil. Esta unidade é fornecida como corpo base (blank) com contra-furo para Piranha – ideal para receber dressagem Piranha (offset para evitar coring e alto volume de carvão).

- Modelo: H151409301
- Configuração: 9.3" MILL BLK JNK – counterbore para Piranha (C'bore F/ Piranha Mill)
- Conexão superior: 4.500" API REG – Pin Up
- Diâmetro externo (OD): 9.375"

2 Aplicação

Empregado para fresar sucata e componentes presos no poço (brocas, aletas de reamer, junk diverso) e para milling de tubulares cimentados, inclusive em cenários onde a alternativa de washover é menos eficiente; quando dressado como Piranha, oferece maior vida útil, melhor circulação (canal "deep V") e prevenção de coring, adequado para grandes volumes de detritos e operações prolongadas.

3 Finalidade

- Remover obstruções estacionárias e tubulares cimentados com eficiência.
- Aumentar a taxa de penetração e prolongar a vida da fresa (METAL MUNCHER® + SUPERLOY™).
- Gerar cavacos menores, facilitando a circulação e a limpeza do poço.
- Evitar coring e melhorar a hidráulica quando dressado Piranha (offset + grande carga de carvão).
- Reduzir NPT em operações de recuperação e condicionamento do poço.

MODELO:
H151409301

Figura do perfil da ferramenta

