

1 Descrição

A **Moedor de Detritos com Modelo Metal Muncher 5.6" DRSD com Broca tipo Junk Mill** é uma ferramenta de moagem utilizada em operações de pescaria para triturar detritos metálicos no fundo do poço. Fabricada com matriz de aço carbono e insertos de corte Metal Muncher, é projetada para alta resistência e eficiência em ambientes severos. Possui diâmetro externo de 5.6" e conexão superior roscada 4.500" NC-50 (IF).

- **Modelo:** H151020002RT
- **Diâmetro externo:** 5.6"
- **Conexão:** 4.500" NC-50 (IF)
- **Material:** Matriz de aço carbono com insertos Metal Muncher
- **Qualificação:** BAKER Q3 – Nível de Qualidade

2 Aplicação

A broca Junk Mill é utilizada para triturar e remover detritos metálicos, como peças soltas, ferramentas danificadas ou componentes quebrados no fundo do poço. Seu design com insertos Metal Muncher proporciona maior agressividade de corte e durabilidade, sendo ideal para operações de limpeza e recuperação.

3 Finalidade

- Triturar detritos metálicos no fundo do poço.
- Facilitar operações de pescaria e limpeza.
- Suportar ambientes agressivos com alta abrasividade.
- Garantir eficiência e segurança em intervenções mecânicas.

Figura do perfil da ferramenta

MODELO: H151020002RT

