

Manutenção Agrupamento de Redutores - DB0133


 Tempo aproximado para leitura: 3 minutos

Manutenção Agrupamento de Redutores - DB0133


Visão Geral do Programa

O aplicativo TOTVS APS disponibiliza três critérios para o agrupamento de operações no sequenciamento das bateladas:

- Item/Operação,
- Ferramenta,
- Agrupamento Redutor.
Este último corresponde em agrupar operações por seu código redutor, permitindo reunir diferentes operações em uma batelada no processo de sequenciamento.

 **Importante:**
Este cadastro é utilizado por todos os grupos de máquina batelada. Ou seja, não existe cadastro de agrupamento de redutores por grupo de máquina.


Para mais detalhes, consulte o conceito [Sequenciamento Automático \(Batelada\)](#).

 **Pré-requisito:**
É pré-requisito para a execução desta função:
[Cadastro Código Redutor Setup \(DB0114\)](#).


Manutenção Agrupamento de Redutores

Objetivo da tela:	Ao acionar a função Manutenção Agrupamento de Redutores, é possível definir o conjunto de redutores com o objetivo de conjuntar operações pelos seus códigos redutores na formação de bateladas no processo de sequenciamento.
--------------------------	--

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Incluir	Quando acionado, apresenta tela Redutor Agrupamento (DB0133A), onde é possível inserir redutores de preparação para um agrupamento.
Modificar	Quando acionado, apresenta tela Redutor Agrupamento (DB0133A), onde é possível modificar o campo lógico redutor principal.
Eliminar	Quando acionado permite eliminar um redutor de preparação do agrupamento. <div> Importante: Ao eliminar um redutor de preparação principal, o sistema automaticamente elege o primeiro registro como principal.</div>

Principais Campos e Parâmetros:


Campo:	Descrição:
Agrupamento Redutor	Exibe e permite inserir um código para o agrupamento.
Sequência Agrupamento	Exibe e permite inserir um valor de sequência para indicar a prioridade com que os agrupamentos serão considerados no processo de formação de bateladas. <div> Importante: O sistema permitirá cadastrar um redutor em mais de um agrupamento, entretanto, o processo de sequenciamento utilizará o primeiro agrupamento conforme sequência crescente que contenha o redutor em questão.</div>

	Não será permitido informar uma sequência que já foi utilizada por algum outro agrupamento. O sistema, ao incluir um novo registro, sugerirá a última sequência disponível.
Nr. Máx. Agrupamento	Exibe e permite inserir um número máximo de bateladas consecutivas de um agrupamento.

Manutenção Redutor Agrupamento – DB0133A

Objetivo da tela:	Ao acionar a função Manutenção Agrupamento Redutor - Botões Incluir ou Modificar, é possível visualizar e alterar os redutores de um agrupamento.
--------------------------	---

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Agrupamento Redutor	Exibe o código de agrupamento posicionado.
Redução Preparação	Inserir código redutor de preparação.
Redutor Principal?	Indicar se o redutor de preparação informado é o principal do agrupamento. Este cadastro é utilizado para identificar qual redutor será utilizado na aplicação de redução de setup entre as bateladas. No processo de formação de uma nova batelada num centro de trabalho ao qual já tenha-se programado alguns lotes, o sistema utilizará os redutores principais de ambas as bateladas para pesquisar na matriz de redução de setup a respectiva redução deste relacionamento. <div> Nota: Apenas será possível informar um redutor de preparação como principal para o agrupamento.</div>

 Macro desconhecida: 'rate'

[documento_de_referencia](#) [manufatura](#) [mdb](#) [totvs_aps](#) [p12](#)
[versao_12](#)
[processo_preparacao_das_informacoes_cadastrais_totvs_aps](#)
[manutencao_agrupamento_de_redutores](#) [db0133](#)



[Política de
privacidade](#)

[Termos
de uso](#)