

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

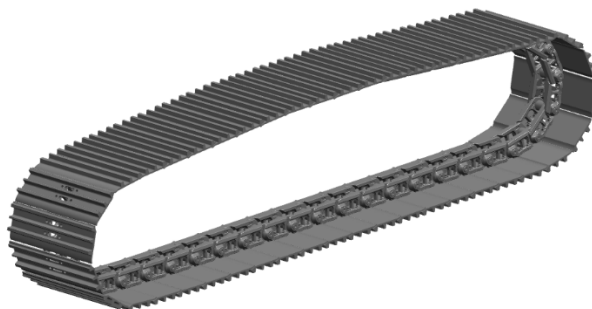
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
		(item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M77-24II	8431.49.22	Material rodante novo de aço de alta resistência, projetado especificamente para aplicação em escavadeiras hidráulicas de grande porte; conjunto estruturado em aço forjado com tratamento térmico para máxima durabilidade em operações severas de mineração e terraplanagem; possui dimensões nominais de 3.584 mm de comprimento, 600 mm de largura de sapata e 817 mm de altura; apresenta peso bruto aproximado de 958 kg por unidade; dotado de engenharia de precisão para garantir o alinhamento do sistema de esteiras, resistência à fadiga e redução do desgaste por abrasão em terrenos rochosos ou superfícies de alta compressão.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Lagartas de aço aplicadas no carro inferior para a movimentação do equipamento, de máquinas de movimentação de terra com peso operacional entre 48.950 a 253.500kg, dotados de sapatas com garras duplas forjadas e largura entre 500mm a 850mm, área de contato com o solo entre 2,2m² a 5,44m², para serem montadas juntamente com o sistema de transição da esteira dotado de redutor planetário de até 3 estágios integrado com múltiplos discos de freio, motor hidráulico de pistões axiais, roda guia, roda motriz, rolete inferior e superior.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:




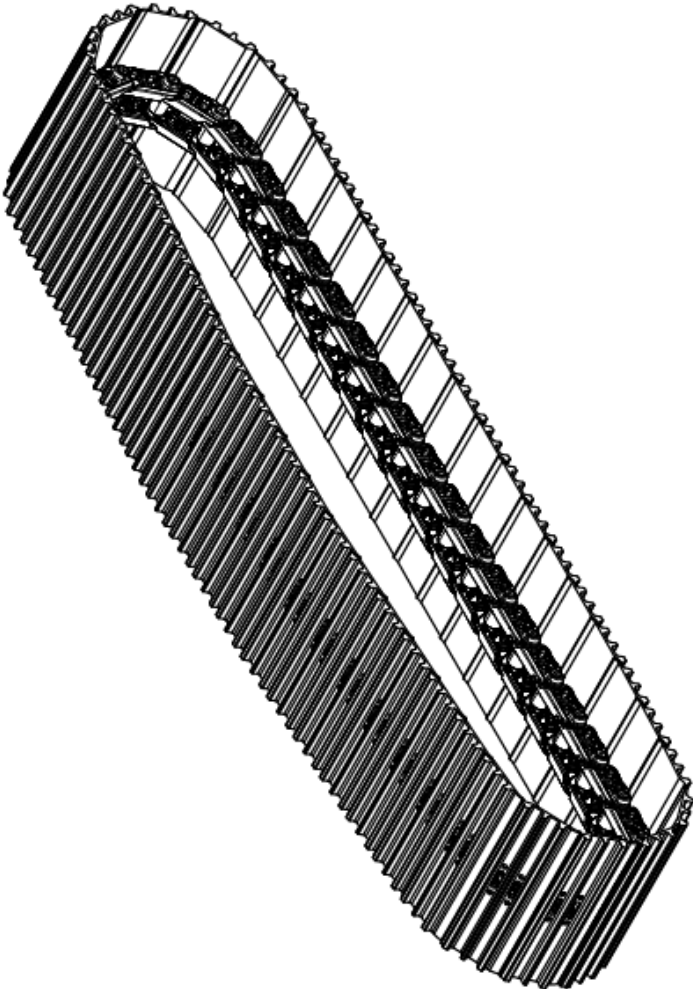

Desenhos esquemáticos encontram-se na próxima página

3. Aplicação do item importado:

Escavadeira

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Dar tração e estabilidade ao equipamento em terrenos irregulares

1		2		3		4		5		6		7		8			
ALL DIMENSIONS IN mm						IF IN DOUBT, ASK		DO NOT SCALE DRAWING		DRAWING REVISION SUBJECT TO CHANGE, UNLESS CHECKED AND AUTHORISED							
										CHECKED BY: N Jones 18/12/19							
										AUTHORISED BY: D Smith 18/12/19							
										P.I. No: AC1688-AA							
										ISSUE: 1 DRAWN: M CLESON DATE: 11/19 PRODUCTION RELEASE.							
171.45mm PITCH TRACK CHAIN & SHOE ASSEMBLY COMPLETE WITH 44 LINKS, MASTER PIN & BUSH, FITTED WITH 600mm WIDE STD DUTY TRIPLE GROUSER TRACK PLATES.										TITLE CHAIN & SHOE ASSEMBLY							
MATERIAL SEE SUPPLIER DRAWING										FINISH SEE SUPPLIER DRAWING							
HEAT TREATMENT -----										CLASSIFIED IN Track Components - Track							
DRAWN M CLESON										DATE 18/11/19		DRAWING NUMBER 401/N4341		SHEET NUMBER 1 OF 1		SCALE A2 1:10	
DRAWN IN ACCORDANCE WITH STD CODE										BUSINESS UNIT HEAVY PRODUCTS							
PART HAS CODE A										MADE (kg) 958							
FEATURES WITH STANDARDS																	
ITEM PART NUMBER DESCRIPTION QTY																	
1 401/L7925 SHOE; GROUSER 44																	
2 JNAG0085 BOLT; SHOE 176																	
3 JNAG0086 NUT; SHOE 176																	
4 401/L7919 44 LINK TRACK CHAIN ASSEM 1																	
5 332/J0641 TRACK CHAIN ASSY INSTRUCTIONS 1																	