

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

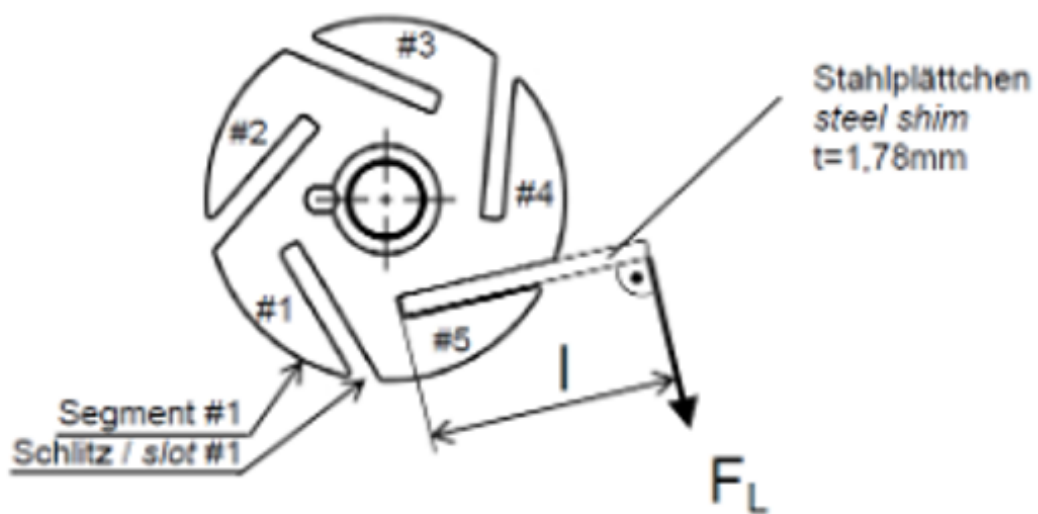
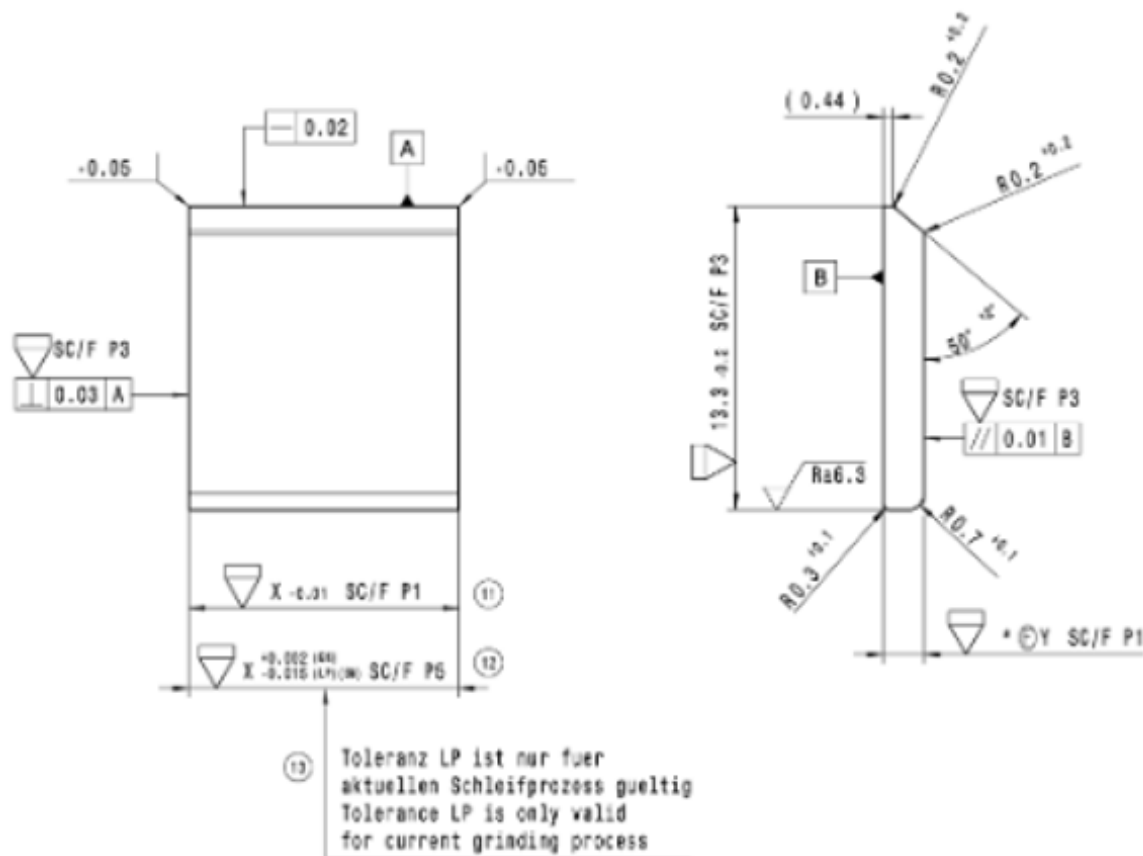
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D131-24I	8414.90.10	Palheta; contendo grafite de carbono e fosfato de alumínio predominantemente, acabamento (FE 65M, DIN EN ISO 1302, DIN ISO 2768-m); com comprimento 13,3 mm (-0,2 mm), largura 11,86 mm (-0,01 mm), espessura 1,77 mm até 1,82 mm (-0,3 mm), peso 0,490 g, faixa de temperatura de -40 a 200 graus Celsius, rugosidade superficial Ra 3,2, fabricação por processo de sinterização; para fabricação de eletrobombas de vácuo a seco para sistemas de frenagem; com função de deslizar radialmente e criar câmaras de volume variável para aspirar, comprimir e expelir o ar, gerando vácuo no sistema; com aplicação em automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Comprimento 13,3 mm (-0,2 mm), largura 11,86 mm (-0,01 mm), espessura 1,77 mm até 1,82 mm (-0,3 mm), peso 0,490 g, faixa de temperatura de -40 a 200 graus Celsius, rugosidade superficial Ra 3,2, fabricação por processo de sinterização

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*

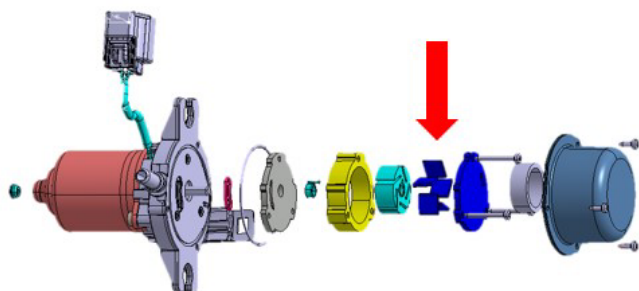


verwendete Abarten exciting variants	Stk. / Nos.	Abarten-Bereiche features of variants	Berichtst. Material	* Klasse fuer Schleifkreise in Abhängigkeit von R20R (bevorzugte Klasse fuer Schleifkreise ist grau) class for vane thickness depending to R20R (preferred class for vane thickness is green)					
Schleifkreise grinding circles	Stk. / Nos.	Stk. / Nos.	Stk. / Nos.	weil micron	gk grain	Stk size	grau orange	grün green	grün green
Stk. / Nos.	Stk. / Nos.	Stk. / Nos.	Stk. / Nos.	1.75-2.00	1.75-2.00	1.75-2.00	1.80-2.00	1.80-2.00	1.80-2.00

vorhandene Abarten existing variants	DIN A / Rev.	Abarten-Merkmale features of variants	Werkstoff Material	* Klasse fuer Schieberdicke in Abhaengigkeit zum ROTOR (bevorzugte Klasse fuer Schieberdicke ist green) class for vane thickness depending to ROTOR (preferred class for vane thickness is green)						
				Farbkennzeichen colour coding	weiß white	gelb yellow	gruen green	blau blue	orange orange	grau grey
Schieber/Vane basic 220.089-00	siehe Schriftfeld see titleblock	Maß X ist 11.86 Dimension X is 11.86	FE65G(FU11285)	Maß Y dimension Y	1.77-0.03	1.78-0.03	1.79-0.03	1.80-0.03	1.81-0.03	1.82-0.03

3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: eletrobombas de vácuo a seco para sistemas de frenagem



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

Deslizar radialmente e criar câmaras de volume variável para aspirar, comprimir e expelir o ar, gerando vácuo no sistema

Veículos(s): automóveis