

**ESCOVA MODELADORA BEC04****SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)**

Escova Modeladora Britânia BEC04 2 em 1

**PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS**

<b>Revestimento antiaderente</b>	<b>2 em 1</b>	<b>Tourmaline Ion</b>
<b>APELO</b>	<b>BENEFÍCIO</b>	
Revestimento antiaderente	Evita danos nos fios, eliminando o frizz e proporcionando brilho ao cabelo	
2 em 1	Alisa e modela os cabelos rapidamente	
Tourmaline ion	Preserva a umidade natural dos fios, eliminando o frizz	
Temperatura atinge até 210°C	Ideal para todos os tipos de cabelos	
Design ergonômico	Leve e de fácil manuseio. Ajuda a desembaraçar os fios enquanto alisa.	
Cordão giratório 360°	Maior liberdade de movimento	
Ponta fria	Maior segurança durante o uso	

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Revestimento anti-aderente;
- Cordão elétrico com 1,80M;
- Aquecimento com PTC;
- Cordão giratório;
- Anel de pendurar;
- Tourmaline íon;
- Metal e plástico;
- Garantia de 1 ano;

**LEGENDA TÉCNICA:**
**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

Acessórios	N/A
Cor produto	Branco
Material / composição	Metal e plástico
Capacidade total e útil	N/A
Tamanho do cordão	1,80m
Tomada (A)	10 A
Pinos (2 ou 3)	2 pinos

<b>Garantia:</b>		1 ano		<b>Número de Desenho:</b>				4094-09-00		
<b>Dados Energéticos</b>			<b>Informações Logísticas</b>					<b>Informações Fiscais</b>		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	20	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	16	
								ICMS (%)	IMPORTADO	
								Origem NF	Classificação ação (NCM)	Ex tarifário
BIV	60W	0,06	065403027	065403027 OUT	065403027 SLD	7891356089206	17891356089203	Joinville	8516.32.00	NÃO
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b>	<b>Dimensões* (mm)</b>			<b>Volume*</b>	<b>Qtd e</b>	<b>Empilhamento</b>	<b>Descrição do Produto NF</b>	
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m³)			<b>ESCOVA MODELADORA BEC04 127V/220V</b>	
Produto		0,188	51	320	23	0,00038	-	-		
Cx. unitária		0,248	66	340	66	0,00148	01	06		
Cx. máster		2,074	215	355	152	0,01160	06	06		

\* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de  $\pm 3\%$ .

### SELOS DE CONFORMIDADE



Revisão	Data	Motivo da alteração
01	03/07/2023	Alteração de pesos e medidas, conforme inspeção Brasil.