

Brother Ruban pour étiqueteuse 9mm

Marque : Brother

Code produit: TZE-223

Nom du produit : Ruban pour étiqueteuse 9mm

- 9 mm de large, 8 m de long
 - Cassette à ruban de haute qualité Brother originale
 - Garantit un résultat durable et lisible
- Ruban pour étiqueteuse bleu sur blanc TZe-223 Brother - 9 mm de large

Brother Ruban pour étiqueteuse 9mm:

Compatible avec une large gamme d'étiqueteuses P-touch de Brother, cette cassette à ruban laminé TZe-223 est polyvalente, grâce à la lisibilité du bleu sur le blanc. Elle s'avérera utile à la maison, au bureau et sur les lieux de travail.

Brother Ruban pour étiqueteuse 9mm. Couleur d'étiquette: Bleu sur blanc, Type de bande magnétique: TZe, Couleur du produit: Gris. Largeur de la bande: 9 mm, Longueur de la bande: 8 m, Largeur: 17 mm. Hauteur brute de la palette: 16,2 cm, Casier principal (externe) par palette: 36 pièce(s), Couches par palette: 6 pièce(s). Taille de la bande magnétique: 9 mm



Caractéristiques		Détails techniques	
Couleur d'étiquette *	Bleu sur blanc	Type de palette	800 x 1200 mm
Type de bande magnétique	TZe	Poids et dimensions	
Couleur du produit	Gris	Largeur de la bande *	9 mm
Technologie d'impression	Transfert thermique	Longueur de la bande	8 m
Pays d'origine	Chine	Largeur	17 mm
Résistant à la chaleur	✓	Profondeur	70 mm
Résistant au froid	✓	Hauteur	105 mm
Résistant aux rayons ultraviolet (UV)	✓	Poids	31 g
Résistant à l'huile	✓	Quantité	1 pièce(s)
Résistant à l'eau	✓	Largeur du colis	210 mm
Résistant aux produits chimiques	✓	Profondeur du colis	377 mm
Laminé	✓	Hauteur du colis	252 mm
Résistant aux rayures	✓	Type d'emballage	Blister
Résistant à l'abrasion	✓	Poids du paquet	50 g
Adapté à une utilisation extérieure	✓	Données logistiques	
Adapté au four à micro-ondes	✓	Hauteur brute de la palette	16,2 cm
Adapté au congélateur	✓	Casier principal (externe) par palette	36 pièce(s)
Conservation des pièces de rechange	5 année(s)	Couches par palette	6 pièce(s)
Compatibilité de marque	Brother	Casiers principaux (externes) par palette	6 pièce(s)
Compatibilité	PT-1280HK, PT-1280SN, PT-1280KT, PT-D200HK, PT-1100SN, PT-1100KT, PT-2100VP, PT-2730, PT-7600, PT-2430PC, PT-2700, PT-9600, PT-9700PC, PT-9800PCN	Poids brut de la palette	236 kg
		Produits par palette	3600 pièce(s)
		Code du système harmonisé	48219090
		Autres caractéristiques	
		Taille de la bande magnétique	9 mm



4977766685146



4977766052337



5715328104822

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.