

Brother TZe-S261 - Extra starker Klebstoff - Schwarz auf Weiß - Rolle (3,6 cm x 8 m)

1 Kassette(n) laminiertes Band - für P-Touch PT-3600 - 9200 - 9500 - 9600 - 9700 - 9800 - D800 - P900 - P950; P-Touch Cube PT-P910

Gruppe	Papier, Folien, Etiketten
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	TZES261
EAN/UPC	4977766687317



Beschreibung

Das laminierte Brother TZe S261-Band ist ein hochwertiges Druckmedium, das den Anforderungen jeder Beschriftungsaufgabe gerecht wird. Das mit Thermotechnologie und einem extrastarken Klebstoff ausgestattete Band sorgt dafür, dass Ihre Etiketten fest haften und unter verschiedenen Bedingungen lesbar bleiben, z. B. im Freien, in industriellen Umgebungen und bei Kontakt mit Chemikalien. Die strapazierfähige, laminierte Oberfläche ist abriebfest und eignet sich daher ideal zum Organisieren, Kennzeichnen und Dekorieren in jeder Situation. Mit einer Rollengröße (3,6 cm x 8 m) bietet es genügend Länge für alle Ihre Projekte und stellt sicher, dass Sie die notwendigen Ressourcen für eine effektive und effiziente Beschriftung haben. Das Brother TZe S261 ist nicht nur ein Klebeband, sondern ein vielseitiges Werkzeug für klare, haltbare Etiketten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother TZe-S261 - laminiertes Band - 1 Kassette(n) - Rolle (3,6 cm x 8 m)
Produkttyp	Laminiertes Band
Klebstofftyp	Extra starker Klebstoff
Mediengröße	Rolle (3,6 cm x 8 m)
Medienfarbe	Schwarz auf Weiß
Enthaltene Menge	1 Kassette(n)
Kompatibel mit	P-Touch PT-3600, PT-9200DX, PT-9400, PT-9500pc, PT-9600, PT-9700PC, PT-9800PCN, PT-D800W, PT-P900W, PT-P900Wc, PT-P950NW; P-Touch Cube PT-P910BT

Ausführliche Details

	Media
Medientyp	Laminiertes Band
Klebstofftyp	Extra starker Klebstoff
Mediengrößen	Rolle (3,6 cm x 8 m)
Medienfarbe	Schwarz auf Weiß
Enthaltene Menge	1 Kassette(n)

Verschiedenes

Farbkategorie

Weiß

Informationen zur Kompatibilität

Kompatibel mit

Brother P-Touch PT-3600, PT-9200DX, PT-9400, PT-9500pc, PT-9600, PT-9700PC, PT-9800PCN, PT-D800W, PT-P900W, PT-P900Wc, PT-P950NW
Brother P-Touch Cube PT-P910BT

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.