

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/kaseta-z-rozwijana-tasma-odgradzajaca-uchwyt-do-montazu-sciennego-9000-mm-czarny-zolto-czarna-tasma-p-15442.html>



Kaseta Z Rozwijaną Taśmą Odgradzającą, Uchwyt Do Montażu ściennego, 9000 Mm, Czarny, Żółto-czarna Taśma

Cena brutto	244,77 zł
Cena netto	199,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_312465
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Uchwyt ścienny z taśmą z funkcją automatycznego powrotu. Uchwyt zawiera także uchwyt do zamocowania końca innej taśmy. Taśmę można także zamocować do słupka odgradzającego. Uchwyt z długą taśmą to doskonałe rozwiązanie do tworzenia stałych barier odgradzających. Użyj uchwytu do tworzenia barier i kierowania kolejkami oraz ruchem pieszych, klientów itp. Przykłady środowisk, gdzie sprawdzają się bariery to między innymi magazyny, warsztaty, kina, sklepy, lotniska itp.

Taśma posiada funkcję automatycznego powrotu. Zwija się powoli i jednostajnie, co zapobiega urazom.

Uchwyt oszczędza miejsce na podłodze, gdyż ogranicza liczbę słupków niezbędnych do stworzenia bariery. Jeśli potrzebujesz tymczasowej bariery, zamocuj koniec taśmy do słupka odgradzającego. Uchwyt z długą taśmą to doskonałe rozwiązanie do tworzenia stałych barier odgradzających. Użyj uchwytu do tworzenia barier i kierowania kolejkami oraz ruchem pieszych, klientów itp. Przykłady środowisk, gdzie sprawdzają się bariery to między innymi magazyny, warsztaty, kina, sklepy, lotniska itp.

Taśma posiada funkcję automatycznego powrotu. Zwija się powoli i jednostajnie, co zapobiega urazom.

Uchwyt oszczędza miejsce na podłodze, gdyż ogranicza liczbę słupków niezbędnych do stworzenia bariery. Jeśli potrzebujesz tymczasowej bariery, zamocuj koniec taśmy do słupka odgradzającego.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Długość: 9000 mm
- Wysokość: 165 mm
- Materiał korpusu: Metal
- Kolor taśmy: Czarny / żółty
- Kolor elementów montażowych: Czarny
- Waga: 1,05 kg

