

PACHOŁEK DOMINATOR™

**SPECYFIKACJA
TECHNICZNA**

DWU CZĘŚCIOWY FORMOWANY PACHOŁEK Z UCHYWYTEM STABILIZUJĄCYM

ZARZĄDZANIE RUCHEM

INSTRUKCJA UŻYCIA (w Wielkiej Brytanii)

Rozmieść pachołki zgodnie z wymaganiami:

Przepisy dotyczące znaków drogowych i ogólne wskazówki 2002

Bezpieczeństwo w robotach ulicznych i drogowych

W przypadku zastosowania w sposób opisany powyżej stożek ten spełni te wymagania. Oba są publikowane przez „The Stationery Office”

WYMIARY

Mały pachołek Dominator™	Rękawy odblaskowe
Wysokość: 50cm	R1B - Pojedynczy lub podwójny
Waga: 1.9Kg	
Wymiary podstawy: 25cmx25cm	
Ilość na palecie: 200	
Średni pachołek Dominator™	Rękawy odblaskowe
Wysokość: 75cm	R1B - Pojedynczy lub podwójny
Waga: 4Kg	R2A/R2B - Pojdyńczy lub podwójny
Wymiary podstawy: 43cmx43cm	
Ilość na palecie: 150	
Duży pachołek Dominator™	Rękawy odblaskowe
Wysokość: 1 Metr	R1B - Pojedynczy lub podwójny
Waga: 7Kg	R2A/R2B - Pojdyńczy
Wymiary podstawy: 58cmx58cm	
Ilość na palecie: 100	



MATERIAŁY PACHOŁKA DOMINATOR™

Stożek: polietylen

Podstawa stożka: Przetworzone PCV

Odblask: PVC,

CECHY I KORZYŚCI PACHOŁKA DOMINATOR™

Stabilny pod kątem UV, uformowany z LDPE wierzchołek i wytrzymała, wykonana w 100% z recyklingu kompozytowa podstawa

Dominator™ Cone comes complete with Sealbrite™ class R1B Sleeve or R2A/R2B sleeve option

Opcja tłoczenia

Kolorowa opcja podstawy

Opcja podwójnego odblasku

Opcja Re'cone'ditioning™

ZGODNOŚĆ PACHOŁKA DOMINATOR™

Spełnia wymagania normy EN 13422

Produkcja odbywa się w systemie jakości ISO 9001

Testy systemu jakości są przeprowadzane zgodnie z EN 13422

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Oczyść za pomocą ciepłej ściereczki z mydłem.

Utrzymuj w czystości i w odpowiednim środowisku

ZASTRZEŻENIE: Informacje przedstawione w niniejszej specyfikacji technicznej były prawidłowe w dniu wydania. Informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia w ramach ciągłego doskonalenia i rozwoju produktu. Aby potwierdzić, że jakakolwiek określona informacja jest aktualna, wyślij wiadomość e-mail na adres technical@jpsafety.com.



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JPSAFETY.COM

POLSKA@JPSAFETY.COM
TEL: +48 71 339 72 92/93



Issued 12/02/21, V5