

System Anthron DSD Plus

Zestaw zjazdowy

MSA
The Safety Company

Anthron to obsługiwane i kontrolowane ręcznie urządzenie zjazdowe służące do pozycjonowania podczas pracy, samo-ewakuacji lub akcji ratowniczych. Urządzenie zapewnia możliwość utrzymania ładunku lub opuszczania go w kontrolowany sposób.

System składa się z 20 metrów liny poliamidowej o grubości 11 mm z wszystkimi oczkami, urządzenia Anthron DSD Plus oraz torby do przenoszenia.



Cechy i zalety

- Urządzenie można zainstalować lub zdemontować w dowolnym punkcie liny.
- Schematy układu linowego / olinowania są wyraźnie podane na urządzeniu.
- Maksymalne obciążenie robocze to 160 kg.



Specyfikacja produktu

Materiał	
Lina bezpieczeństwa	Lina poliamidowa grubości 11 mm o sile zrywania ≥ 22 kN
Urządzenie Anthron	<ul style="list-style-type: none">• Obudowa: aluminium• Hamulec wewnętrzny: staliwo
Dane techniczne	
Zakres temperatur roboczych	-20°C do +60°C
Maksymalna przetestowana wysokość opuszczania	190 m
Maksymalna dopuszczalna prędkość opuszczania	2 m/s
Obciążenie znamionowe (EN 341)	min. 30 kg, maks.: 160 kg
Masa	1,9 kg
Certyfikacja	
EU	EN 341:2011/2A

Dane zamówieniowe

Opis	Nr części
Zestaw zjazdowy Anthron składa się z urządzenia Anthron DSD Plus, 20 metrów liny poliamidowej o grubości 11 mm, bez karabińczyka i torby.	10161345
Lina 11 mm, 20 m, Anthron	10177652