

# SPRZĘT RATOWNICZY



EDYCJA 2024/25

 **holmatro**  
mastering power

## WYJĄTKOWA MOC STABILIZACJI. GOTOWE DO BEZPIECZENEGO ZABEZPIECZENIA.

Wykonuj wszystkie operacje stabilizacji za pomocą jednego systemu, buduj konstrukcje szybko i łatwo oraz przejmij kontrolę nad każdym scenariuszem przy mniejszej liczbie osób. To zapewnia system OmniShore.

### OMNISHORE CAN DO IT ALL



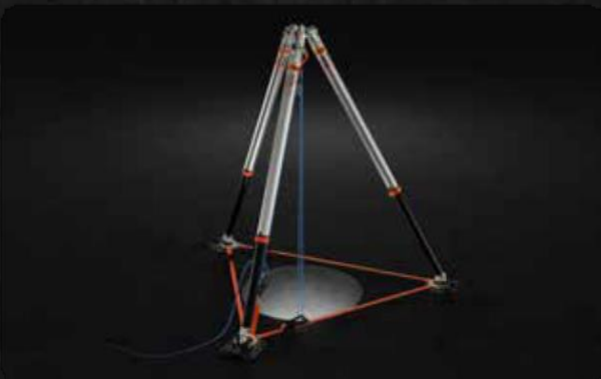
#### Stabilizacja pojazdu.

Wykonuj akcje uwalniania z pojazdów, niezależnie od tego, czy potrzebujesz kontrolowanej stabilizacji pojazdu, czy podnoszenia.



#### Stabilizacja/Obudowa wykopu

W rewolucyjny sposób utwórz wiele bezpiecznych stref w płytkich lub głębokich wykopach, dzięki czemu możesz stabilizować ściany, aby zapobiec zawaleniom i osunięciom.



#### Prace na wysokości

Wszystko, czego potrzebujesz do budowania stanowisk do prac wysokościowych, aby sprostać nawet najbardziej wymagającym scenariuszom ratownictwa linowego.



#### Podpory konstrukcyjne

Najbardziej innowacyjny, szybki i bezpieczny sposób stabilizacji konstrukcji za pomocą szyn stabilizacyjnych i innych elementów, aby zapobiec zawaleniu.

## POKONAJ NIEOGRANICZONE WYZWANIA ZWIĄZANE Z MINIMALNĄ LICZBĄ ELEMENTÓW

OmniShore to pierwszy i jedyny na świecie system stabilizacji, który pozwala na zbudowanie dowolnej aplikacji za pomocą systemu tylko sześciu różnych rozpornic. Zbuduj dowolną długość do 5,2 metra za pomocą pięciu różnych rozpornic i bez rur przedłużających o stałej długości, oszczędzając wagę i miejsce w pojeździe ratowniczym.



## POZNAJ SZYBKĄ I ŁATWĄ KONFIGURACJĘ W JEDNYM INTUICYJNYM PROCESIE PRACY

Nasz opatentowany łącznik Trident zawsze pasuje z łatwością. Można połączyć ze sobą maksymalnie dwie rozpornice, więc każde połączenie, które możesz wykonać, jest w 100% bezpieczne i zapewnia dwukrotnie większy wysuw tłoka. Co więcej, każdy rodzaj akcesoriów pasuje do łącznika Trident, a także do końcówki wysuwającej się z każdej rozpornicy.



## PRZEJMIJ PEŁNĄ KONTROLĘ PRZY MNIEJSZEJ ILOŚCI RATOWNIKÓW DZIĘKI OMNILOCK

Dzięki naszemu opatentowanemu systemowi OmniLock możesz monitorować i obsługiwać rozpornice z bezpiecznej odległości za pomocą kontrolera bezprzewodowego. Możesz także automatycznie śledzić i blokować stabilizowane elementy. Dzięki temu możesz spędzać mniej czasu w strefie zagrożenia i kontrolować sytuację przy mniejszej liczbie osób.



DISCOVER ALL  
FEATURES AND BENEFITS ON  
[HOLMATRO.COM/](http://HOLMATRO.COM/)  
OMNISHORE



### Zaprojektowany, aby zaoszczędzić na wadze i przestrzeni w pojeździe ratowniczym

- Jeden jednołokowy system do wszystkich rodzajów stabilizacji
- Zbuduj dowolną aplikację za pomocą systemu tylko sześciu różnych rozpornic
- Konstruuje długości do 5,2 m, korzystając tylko z pięciu różnych rozpornic
- Nie są potrzebne żadne przedłużki o stałej długości
- Każda rozpornica działa również jako przedłużka

### Szybka i łatwa konfiguracja

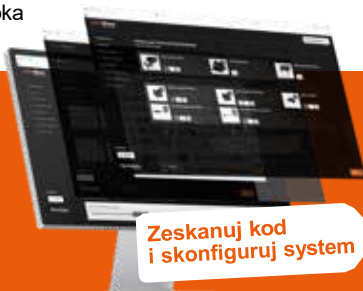
- Każdą rozpornicę można połączyć z inną rozpornicą dzięki opatentowanemu złączu Trident
- Każde akcesorium można podłączyć na obu końcach rozpornic
- Nie jest potrzebny dokładny pomiar długości
- Dwie połączone rozpornice oferują dwukrotnie większy skok tłoka

### Maksymalne bezpieczeństwo

- Wszystkie kombinacje rozpornic są dozwolone i bezpieczne
- Opatentowane złącze Trident umożliwia połączenie tylko dwóch rozpornic
- Najmocniejsze rozpornice na rynku
- Wielokrotnie rygorystycznie testowane różne konfiguracje
- Holmatro opracowało OmniShore zgodnie z kryteriami testowymi FEMA dla US&R Structures Sub Group dla oceny podpór podobnego typu

### OmniLock: Pełna kontrola przy mniejszej liczbie osób

- Nikt nie musi przebywać w pobliżu poruszającego się ładunku - monitoruj i obsługuj rozpornice OmniLock z daleka
- Automatyczne śledzenie wspiera operatora - OmniLock automatycznie podąża i blokuje obciążenie w obu kierunkach
- Mniej potrzebnych ludzi - sterowanie jednocześnie wieloma rozpornicami OmniLock z kontrolerem bezprzewodowym



## SKONFIGURUJ CAŁKOWICIE NOWY SYSTEM STABILIZACJI RATOWNICZEJ

Konfigurator OmniShore to przyjazne dla użytkownika narzędzie online przeprowadza przez proces wyboru odpowiednich zestawów dostosowanych do Twoich potrzeb. Odkryj, jakie aplikacje można zbudować przy użyciu wybranej indywidualnej konfiguracji i rozpocznij swoją przygodę z OmniShore.

# ZESTAW STABILIZUJĄCY WYKOPY

**OmniShore**  
Safety secured.



## Podstawowa stabilizacja wykopu – zestaw pneumatyczny

- Do małych i średnich wykopów oraz podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzonymi nadającymi się również do wykopu T, stabilizacji pojazdu, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego

## Zaawansowana stabilizacja wykopów – zestaw pneumatyczny

- Do dużych wykopów i podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzającymi nadającymi się również do wykopu T i L, stabilizacji pojazdu, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego



## Podstawowa stabilizacja wykopów – zestaw OmniLock

- Do małych i średnich wykopów oraz podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzającymi nadającymi się również do wykopu T, stabilizacji pojazdu, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego
- Automatyczne śledzenie i blokowanie obciążenia w obu kierunkach dzięki OmniLock

## Zaawansowana stabilizacja wykopów – zestaw OmniLock

- Do dużych wykopów i podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzającymi nadającymi się również do wykopu T i L, stabilizacji pojazdu, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego
- Automatycznie podąża i blokuje obciążenie w obu kierunkach dzięki OmniLock

### Basic Trench Shoring

Pneumatic Set T-PS1 Nr kat.: 151.004.159

PNEUMATIC

Nazwa	il.	
Rozpornica P40	4x	
Rozpornica P30	4x	
Rozpornica P20	2x	
Rozpornica M10	4x	
MłotekRS15	2x	
Podstawa obrotowa BPL10	18x	

### Advanced Trench Shoring

Pneumatic Set AT-PS1 Nr kat.: 151.004.161

PNEUMATIC

Nazwa	il.	
Rozpornica P60	2x	
Rozpornica P40	8x	
Rozpornica P30	8x	
Rozpornica P20	4x	
Rozpornica M10	6x	
MłotekRS15	4x	
Podstawa obrotowa BPL10	36x	

### Basic Trench Shoring

OmniLock Set T-OS1 Nr kat.: 151.004.160

OMNILOCK

Nazwa	il.	
Rozpornica P40OL	4x	
Rozpornica P30OL	4x	
Rozpornica P20OL	2x	
Rozpornica M10	4x	
MłotekRS15	2x	
Podstawa obrotowa BPL10	18x	

### Advanced Trench Shoring

OmniLock Set AT-OS1 Nr kat.: 151.004.162

OMNILOCK

Nazwa	il.	
Rozpornica P60OL	2x	
Rozpornica P40OL	8x	
Rozpornica P30OL	8x	
Rozpornica P20OL	4x	
Rozpornica M10	6x	
MłotekRS15	4x	
Podstawa obrotowa BPL10	36x	

# VEHICLE & STRUCTURAL SHORING SETS

**OmniShore**  
Safety secured.



## Basic Vehicle & Structural Shoring Pneumatic Set VS-PS1 Nr kat.: 151.004.155

PNEUMATIC

Nazwa	il.	
Rozpornica P40	2x	
Rozpornica P30	2x	
Rozpornica M10	2x	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	2x	
Głowica wielofunkcyjna HPL140	2x	
Podstawa obrotowa BPL10	2x	
Adapter do łańcucha HPL110	2x	
Łańcuch CWH60	1x	
MłotekRS15	2x	
Pas napinający RBL80	3x	

### Podstawowa stabilizacja pojazdów i konstrukcji budowlanych - zestaw pneumatyczny

- Do stabilizacji pojazdów i podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzającymi nadaje się również do podnoszenia i ratownictwa wysokościowego

## Advanced Vehicle & Structural Shoring Pneumatic Set AVS-PS1 Nr kat.: 151.004.157

PNEUMATIC

Nazwa	il.	
Szyna RR150	6x	
Rozpornica P60	4x	
Rozpornica P40	4x	
Rozpornica P30	2x	
Rozpornica M10	2x	
Obejma CLA90	10x	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	4x	
Głowica wielofunkcyjna HPL140	4x	
Podstawa obrotowa BPL10	8x	
Zabezpieczenie PRS90	4x	
Trzebień do szyny RRP01	4x	
Adapter do łańcucha HPL110	2x	
Łańcuch CWH60	1x	
Młotek RS15	2x	
Pas napinający RBL80	8x	

### Zaawansowana stabilizacja pojazdów i konstrukcji budowlanych - zestaw pneumatyczny











- Do stabilizacji pojazdów, wiele rozwiązań podpór konstrukcyjnych i stabilizacja małych wykopów
- Z zestawami rozszerzającymi, nadaje się również do większych rozwiązań podpór konstrukcyjnych, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego

# VEHICLE & STRUCTURAL SHORING SETS

**OmniShore**  
Safety secured.

## Basic Vehicle & Structural Shoring OmniLock Set VS-OS1 Nr kat.: 151.004.156

OMNILOCK

Nazwa	il.	
Rozpornica P40OL	2x	
Rozpornica P30OL	2x	
Rozpornica M10	2x	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	2x	
Głowica wielofunkcyjna HPL140	2x	
Podstawa obrotowa BPL10	2x	
Adapter do łańcucha HPL110	2x	
Łańcuch CWH60	1x	
MłotekRS15	2x	
Pas napinający RBL80	3x	



















### Podstawowa stabilizacja pojazdów i konstrukcji budowlanych - zestaw OmniLock

- Do stabilizacji pojazdów i podstawowej stabilizacji punktowej
- Z zestawami rozszerzającymi nadaje się również do podnoszenia i ratownictwa wysokościowego
- Automatycznie podąża i blokuje obciążenie w obu kierunkach za pomocą OmniLock



## Advanced Vehicle & Structural Shoring Pneumatic/OmniLock Set AVS-POS1 Nr kat.: 151.004.158

PNEUMATIC/OMNILOCK

Nazwa	il.	
Szyna RR150	6x	
Rozpornica P60OL	2x	
Rozpornica P60	2x	
Rozpornica P40OL	2x	
Rozpornica P40	2x	
Rozpornica P30OL	2x	
Rozpornica M10	2x	
Obejma CLA90	10x	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	4x	
Głowica wielofunkcyjna HPL140	4x	
Podstawa obrotowa BPL10	8x	
Zabezpieczenie PRS90 	4x	
Trzebień do szyny RRP01	4x	
Adapter do łańcucha HPL110	2x	
Łańcuch CWH60	1x	
MłotekRS15	2x	
Pas napinający RBL80	8x	

### Zaawansowana stabilizacja pojazdów i konstrukcji budowlanych - zestaw pneumatyczny/OmniLock

- Do stabilizacji pojazdów i konstrukcji budowlanych
- Do stabilizacji pojazdów, wiele rozwiązań podpór konstrukcyjnych i stabilizacja małych wykopów
- Z zestawami rozszerzającymi, nadaje się również do większych rozwiązań podpór konstrukcyjnych, podnoszenia i ratownictwa wysokościowego
- Automatycznie podąża i blokuje obciążenie w obu kierunkach za pomocą OmniLock



# ELEMENTY NAPĘDOWE OMNISHORE

**OmniShore**  
Safety secured.






## Sprzęt wielofunkcyjny

System OmniShore został zaprojektowany tak, aby osiągnąć więcej za mniej:



- Używaj również swojego akumulatora i ładowarki do zasilania wszystkich narzędzi Holmatro Pentheon

- Wykorzystaj swój sterownik, reduktor i węże pneumatyczne do rozpornic pneumatycznych, jak również do wszystkich poduszek podnoszących Holmatro





- Używaj pompy ręcznej do rozpornic hydraulicznych, jak również do wszystkich innych narzędzi jednostronnego działania Holmatro





Napęd OmniLock					
<b>Napęd OmniLock OL02</b> Nr kat.: 151.002.361		<b>Akumulator BPA287</b> Nr kat.: 151.000.583		<b>Kontroler bezprzewodowy WLC50</b> Nr kat.: 151.004.101	
<b>Zasilacz PS01</b> Nr kat.: 151.002.244		<b>Ładowarka</b> Patrz str. 57 różne modele			



Pneumatic Controller Set PNCS1 Nr kat.: 151.004.165		
Nazwa	il.	
Sterownik HTC12	1x	
Reduktor PRV 12	1x	

Butla	
<b>300 Bar, 6 litrów</b>	
Nr kat.: 350.581.096	

Zestaw węży 10m PHS2 Nr kat.: 151.004.167		
Nazwa	il.	
Wąż AH 10 B	1x	
Wąż AH 10 O	1x	
Wąż AH 10 Y	1x	
Wężyki odcinające SOH 12	3x	



Zestaw węży 5m PHS1 Nr kat.: 151.004.166		
Nazwa	il.	
Wąż AH 5 B	1x	
Wąż AH 5 O	1x	
Wąż AH 5 Y	1x	
Wężyki odcinające SOH 12	3x	



# ROZBUDOWANY ZESTAW OMNISHORE

**OmniShore**  
Safety secured.





## Hydrauliczne podnoszenie, ręczna pompa, zestaw HLHS1 Nr kat.: 151.004.164

Nazwa	il.	
Pompa ręczna PA 09 H 2 S 12	2x	
Rozpornica H20	2x	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	2x	
Główica wielofunkcyjna HPL140	2x	
Adapter do łańcucha HPL110	2x	
Łańcuch CWH60	1x	
Pas napinający RBL80	3x	

## Płyta do mocowania zestawów NPS1 Nr kat.: 151.004.168

Nazwa	il.	
Płyta do mocowania CLA90N	8x	

## Zestaw usztywniający rozpornice STBS1 Nr kat.: 151.004.169

Nazwa	il.	
Rozpornica P60	5x	
Obejma CLA90	6x	
Zabezpieczenie PRS90 	4x	



## Zestaw szyn WS1 Nr kat.: 151.004.170

Nazwa	il.	
Szyna WR01	6x	





## Zestaw akcesoriów Monopod MAS1 Nr kat.: 151.004.171

Nazwa	il.	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	1x	
Główica z bloczkiem POD01	1x	

## Zestaw akcesoriów do dwójnogu BAS1 Nr kat.: 151.004.172

Nazwa	il.	
Płyta podst. dwójnogu BPL12	2x	
Główica podwójna POD02	1x	

## Zestaw akcesoriów do trójnogu TAS1 Nr kat.: 151.004.173

Nazwa	il.	
Podstawa obrotowa D-ring BPL11A	1x	
Płyta podst. dwójnogu BPL12	2x	
Główica z bloczkiem POD01	1x	
Główica podwójna POD02	1x	



### Podnoszenie hydrauliczne

Wszystkie zestawy OmniShore i OmniLock można połączyć z zestawem pompy ręcznej do podnoszenia konstrukcji i pojazdów.



### Ratownictwo wysokościowe

Wszystkie zestawy OmniShore i OmniLock można połączyć z monopodem, dwójnogiem i trójnogiem w ratownictwie wysokościowym.

# OMNISHORE ROZPORNICE

**OmniShore**  
Safety secured.

PATENTED



H20, P60, P40, P30, P20 and M10

All sets are also available with OmniLock Rozpornice.

## Rozpornice pneumatyczne - 6 kN / 0,6 t

model	Nr kat.	locking system	stroke mm	min długość mm	extended długość mm	waga kg	wymiary mm
P20	151.001.606	locknut	215	560	775	6,7	560 x 100 x 100
P30	151.002.159	locknut	395	760	1155	8,8	760 x 100 x 100
P40	151.002.023	locknut	595	1055	1650	11,9	1055 x 100 x 100
P60	151.002.160	locknut	1030	1620	2650	18	1620 x 100 x 100

## OmniLock Rozpornice elektryczne - 6 kN / 0,6 t

model	Nr kat.	locking system	stroke mm	złożony długość mm	extended długość mm	waga kg	wymiary mm
P20OL	151.004.141	OmniLock nut	215	560	775	8,4	560 x 121 x 133
P30OL	151.004.142	OmniLock nut	395	760	1155	10,5	760 x 121 x 133
P40OL	151.004.143	OmniLock nut	595	1055	1650	13,6	1055 x 121 x 133
P60OL	151.004.144	OmniLock nut	1030	1620	2650	19,7	1620 x 121 x 133

## Rozpornica with hydraulic cylinder - 100 kN / 10,2 t

model	Nr kat.	locking system	total Skok tłoka mm	mechanical stroke mm	hydraulic stroke mm	złożony długość mm	extended długość mm	waga kg	wymiary mm
H20	151.002.166	locknut	540	270	270	613	1153	11,4	613 x 100 x 171

## mechanical Rozpornica

model	Nr kat.	locking system	total Skok tłoka mm	stroke 1st plunger mm	stroke 2nd plunger mm	złożony długość mm	extended długość mm	waga kg	wymiary mm
M10	151.001.601	thread	179	85	94	286	466	3,6	286 x 97 x 97

### Konstrukcja przyjazna użytkownikowi

- Łatwy do przenoszenia
- Lekki
- Brak ryzyka wypadnięcia tłoka - Każda rozpornica posiada blokadę
- Płynny obrót nakrętki przez cały czas - Rowek na każdym tłoku działa jak drenaż zanieczyszczeń
- Łatwe dokręcanie nakrętki zabezpieczającej - Każda rozpornica ma otwory na klucz/młotek

### Automatyczny mechanizm zatraskowy

- Podłącz i odłącz wszystkie akcesoria w ciągu sekundy
- Brak wystających części - chowają się w korpusie rozpornicy
































### Czytelne naklejki informacyjne

- Wykaz wszystkich możliwych kombinacji rozpornic, limitów wymiarów i obciążenia
- Kod QR prowadzący do aktualnych instrukcji i danych tabelarycznych

# OMNISHORE AKCESORIA

**OmniShore**  
Safety secured.



Napęd OmniLock					
<b>OmniLock nakrętka OL01</b>					
Nr kat.: 151.002.355					
Podstawy					
<b>Płyta podstawy BPL30</b>		<b>Podstawa obrotowa BPL10</b>		<b>Podstawa z pasem napinającym R24</b>	
Nr kat.: 151.002.229		Nr kat.: 151.002.194		Nr kat.: 151.002.332	
<b>Podstawa uchylna D-ring BPL11A</b>		<b>Płyta podst. dwójnogu BPL12</b>			
Nr kat.: 151.002.213		Nr kat.: 151.002.365			
<b>Główce do wykopów TRB01</b>		<b>Blok oporowy TRB02</b>			
Nr kat.: 151.002.344		Nr kat.: 151.002.288			
Główce					
<b>Główica do belek HPL120</b>		<b>Główica wielofunkcyjna HPL140</b>		<b>Główica podwójna POD02</b>	
Nr kat.: 151.002.312		Nr kat.: 151.004.176		Nr kat.: 151.002.444	
<b>Główica płaska HPL130</b>		<b>Główica z blokiem POD01</b>		<b>Główica do trójnoga POD03</b>	
Nr kat.: 151.002.292		Nr kat.: 151.002.445		Nr kat.: 151.002.443	
<b>Adapter do łańcucha HPL110</b>					
Nr kat.: 151.004.154					
Szyny					
<b>Szyna RR150</b> 1654 x 207 x 62 mm		<b>Trzpień do szyny RRP01</b> 207 x 44 x 30 mm		<b>Szyna WR01</b> 2111 x 243 x 90 mm	
Nr kat.: 151.002.296		Nr kat.: 151.002.501		Nr kat.: 151.004.140	
Obejmy					
<b>Obejma CLA90</b>		<b>Płyta do mocowania CLA90N</b>		<b>Zacisk do kolumny CLA90C</b>	
Nr kat.: 151.002.301		Nr kat.: 151.002.302		Nr kat.: 151.002.494	
				<b>Zabezpieczenie PRS90</b>	
				Nr kat.: 151.004.117	
Assist Tools					
<b>Taśma do przenoszenia CST90</b>		<b>wślaznik obciążenia LSE01</b>		<b>Uniwersalne końcówki do pasa napinającego TDK60</b>	
Nr kat.: 151.002.330		Nr kat.: 151.002.319		Nr kat.: 151.002.314	
<b>Pas napinający RBL80</b>		<b>Łańcuch CWH60</b>		<b>Szpilka HEN100</b> 1025 x 52 x 52 mm	
Nr kat.: 151.002.326		Nr kat.: 151.002.313		Nr kat.: 151.004.139	
<b>MłotekRS15</b>		<b>Klucz hakowy MNW80</b> 580 x 141 x 48 mm			
Nr kat.: 151.004.109		Nr kat.: 151.002.325			

# NARZĘDZIA POMOCNICZE

## V-Rozpornica

Nr kat. : 150.062.158

Max. obciążenie osiowe	kN/t	16 / 1.6
Długość złożonego	mm	1080
Ilość ustawień		24
Odległość między ustawieniami	mm	30
Skok całkowity	mm	720
Maksymalna długość	mm	1800
Waga	kg	7.9

- Podpora do stabilizacji pojazdów z ząbkowaną głowicą, antypoślizgową podstawą, pasem napinającym, hakiem i mechanizmem zapadkowym.
- Jednoczęściowe urządzenie, brak luźnych części, które można zgubić
- Gotowa do natychmiastowego użycia
- Unikalny system auto lock
- Szybka stabilizacja w zaledwie 15 sekund

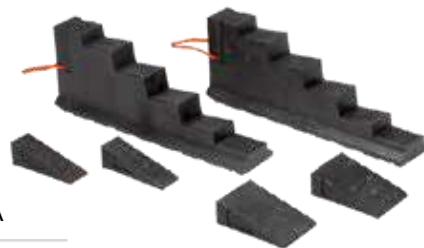


V-Strut

## Podpory i klocki zestaw A

Nr kat. : 150.562.010

Nazwa	il.
podpora schodkowa	2x
klin mały	2x
klin duży	2x



Zestaw A

## Podpory i klocki zestaw B

Nr kat. : 150.562.004

Nazwa	il.
Klocek niski	2x
Klocek średni	2x
Klocek wysoki	2x
klin mały	2x
klin duży	2x



Zestaw B

- Wykonane z polietylenu, odporne na wodę i olej
- Niezniszczalne, długa żywotność
- Antypoślizgowe

