

Tylko 4 narzędzia i kilka akcesoriów a otrzymujesz wiele zastosowań i możliwości, które potrzebujesz przy akcji – różnorodność kombinacji zależy tylko od Ciebie. Octopus, to pierwszy i jedyny na świecie system, który integruje narzędzia hydrauliczne z najmocniejszymi i najbardziej wszechstronnymi poduszkami owalnymi wysokiego ciśnienia i wysokiego podnoszenia w jednym, ultralekkimi stabilizatorami teleskopowymi nowej generacji oraz blokami stabilizującymi CRIBBLOCKS które składane są jak klocki. OCTOPUS – jeden system a stanowi rozwiązanie dla wszystkich zdarzeń szeroko pojętego ratownictwa ciężkiego (Heavy Rescue Incidents).



**OCTOPUS™**  
HEAVY RESCUE SYSTEM

**PROFIX MAX** . Jedna podpora do wszystkiego! Przełom w ciężkim ratownictwie (Heavy Rescue)! Bez zbędnych kłopotów z wymierzaniem, przedłużaniem czy rozbudową. Po prostu umieść w odpowiednim miejscu i rozsuń teleskop stabilizatora PROFIX MAX a on będzie automatycznie i skutecznie blokował ciężar. Stabilizatory teleskopowe PROFIX MAX stanowią doskonałą podporę do 14 ton obciążenia na każdą sztukę (przy współczynniku bezpieczeństwa 4:1).

DO ZABEZPIECZANIA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH, ŚCIAN WYKOPÓW,  
DO STABILIZACJI ORAZ WSPARCIA PODNOSZENIA ELEMENTÓW

ZDUMIEWAJĄCA ZDOLNOŚĆ OBCIĄŻENIA 14 TON  
(PRZY WSPÓŁCZYNNIKU BEZPIECZEŃSTWA 4 :1 )

AUTOMATYCZNIE BLOKUJĄCE SIĘ W KAŻDYM MOMENCIE  
DLA UŁATWIENIA OBSŁUGI I DLA BEZPIECZEŃSTWA

REGULACYJNY KOŁNIERZ OBROTOWY DO RĘCZNEGO NAPRĘŻANIA  
PODPORY W RAZIE POTRZEBY



**PROFIX MAX** . Jedna podpora do wszystkiego! Przełom w ciężkim ratownictwie (Heavy Rescue)! Bez zbędnych kłopotów z wymierzaniem, przedłużaniem czy rozbudową. Po prostu umieść w odpowiednim miejscu i rozsuń teleskop stabilizatora PROFIX MAX a on będzie automatycznie i skutecznie blokował ciężar. Stabilizatory teleskopowe PROFIX MAX stanowią doskonałą podporę do 14 ton obciążenia na każdą sztukę (przy współczynniku bezpieczeństwa 4:1).

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA - PROFIX MAX

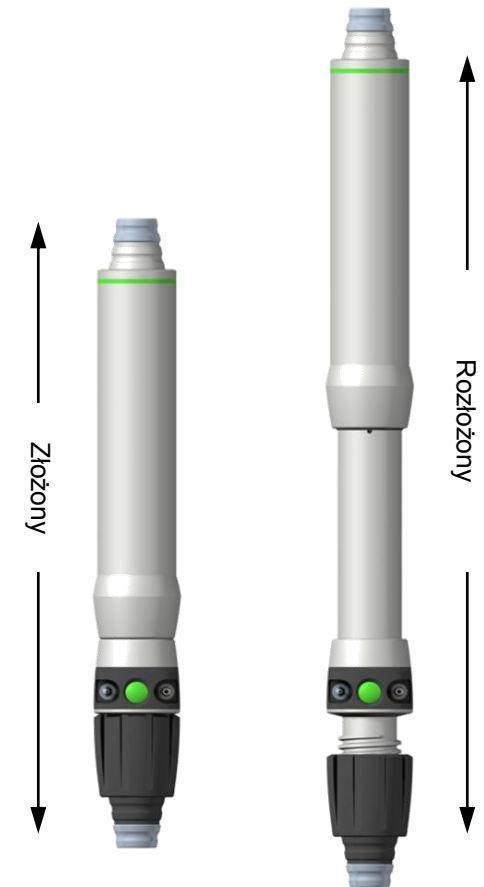
Model	PX- M 600	PX- M 880	PX- M 1400	PX- M 2300
Długość w ( cm)	60	88	140	230
Długość przy całkowitym wysunięciu	88	140	235	400
Skok (wysuwu)	28	52	95	170
Waga w (kg)	8,3	10,8	15,6	23,6
Max. Obciążenie robocze (przy współczynniku bezpieczeństwa 4::1)	14	14	14	8
Ciśnienie robocze	0-10 bar	0-10 bar	0-10 bar	0-10 bar

## Przedłużki Profix Seria - M



Dostępne w następujących rozmiarach:

- 15 cm
- 30 cm
- 60 cm
- 90 cm
- 120 cm



**Talerz PowerPlate** - Jest naprawdę wielofunkcyjny, może służyć jako baza dla stabilizatorów teleskopowych, rozpieraczy kolumnowych hydraulicznych lub jako powiększenie punktu przyłożenia (powiększenie powierzchni styku z ciężarem) dla owalnych poduszek podnoszących typu NT. Kute uchwyty z Aluminium oraz podstawa płyty są bardzo mocne i wytrzymują ekstremalne obciążenia. Gumowana powierzchnia ze specjalnym wzorem blokującym na wierzchu Talerza PowerPlate razem z Bloczkami Stabilizującymi CRIBBLOCKS zapewniają bardzo stabilną podstawę (bazę) przy Twoich akcjach ratownictwa ciężkiego (Heavy Rescue Operation). Waga Talerza PowerPlate = 4,5 Kg



**Stopa Multi Przegubowa** - Po złączeniu ze stabilizatorem teleskopowym PROFIX lub rozpieraczem kolumnowym hydraulicznym, umożliwia obracanie tymi narzędziami w dowolnym kierunku i nachyleniu stożka do 30°. Stopa Multi Przegubowa może być wykorzystywana jako baza wsparcia bezpośrednio na podłożu. Jeśli podłoże okaże się zbyt miękkie, zastosuj dodatkowo Talerz PowerPlate, podstawa talerza wykonana jest z grubego odlewane Aluminium, specjalnie przygotowane otwory pozwalają na przytwierdzenie Szpilkami do podłoża. Waga Stopy Multi Przegubowej: 2,9 kg



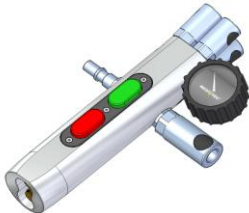





Końcówki PROFIX MAX - Końcówki są ekstremalnie wytrzymałe a jednocześnie lekkie. Końcówki są łatwo montowane (a właściwie łatwo klikalne), wystarczy włożyć Końcówkę na stabilizator lub przedłużkę lub rozpieracz kolumnowy i przycisnąć aż do kliknięcia. Kształty Końcówek są dokładnie badane w celu uzyskania optymalnej wydajności. Końcówki posiadają unikalny mechanizm blokujący: nie mają sworzni, zawleczek ani żadnych kulek więc są odporne na zabrudzenia a stożkowy kształt gwarantuje dokładne zgranie się urządzeń mimo krótkiego połączenia.






## KOŃCÓWKI PROFIX SERIA-M

<b>NOSOROŻEC / RHINO</b>		<b>DO PODPARCIA BELKI / BEAM SUPPORT</b>	
Waga: 1,4 kg		Waga: 1,5 kg	
Nosorożec Rhino ma idealny kształt, aby zablokować obiekt na krawędzi oraz może podążać za przemieszczaniem się obiektu po łuku bez ryzyka ześlizgnięcia się.		<b>KOŃCÓWKA PŁASKA Z UCHEM DO LINY</b>	
		WAGA 1,5 kg	
		Zaprojektowany do rozpierania płaszczyzn z możliwością podłączenia lin z uchem stanowiącym punkt wpięcia.	
<b>DO PODPARCIA KRAWĘDZI / EDGE SUPPORT</b>		<b>KORONA / CROWN</b>	
Waga: 1,1 kg		Waga: 1,1 kg	
Zaprojektowany do stosowania na krawędziach. Również do podpierania krawędzi różnych rozmiarów.		Może być zastosowany jako podparcie prawie każdego obiektu. Został specjalnie zaprojektowany, aby podążać za podpieranym obiektem śledząc nawet ekstremalne ruchy po łuku.	

## AKCESORIA PROFIX MAX

PRZEDŁUŻKI		PAS ŁADUNKOWY Z HAKAMI		
Przeznaczone do przedłużania stabilizatorów teleskopowych oraz rozpieraczy hydraulicznych kolumnowych.				
Dostępne w następujących rozmiarach: - 15 cm      1,7 kg - 30 cm      2,4 kg - 60 cm      3,9 kg - 90 cm      5,4 kg - 120 cm     6,8 kg		Aby podłączyć system Profix do innego obiektu dla stabilności podczas podnoszenia lub stabilizacji.		
STEROWNIK		WAŻ		
Waga: 2,0 kg		Waga: 1,5 kg		
Aby nadmuchać i opróżnić system ProFix M.		Aby podłączyć system ProFix M do sterownika.		
NT REDUKTOR 200/300 BAR		SZPILKA		
Waga: 2,3 kg		Waga: 1,7 kg		
		Aby upewnić się, że talerz Powerplate przywiera do ziemi.		

AKCESORIA DO SYSTEMU STABILIZACJI - PROFIX MAX			
<b>RAM ADAPTER</b>		<b>MULTI CONNECTOR</b>	
Waga: 1,3 kg		Waga: 2 kg	
Do rozpieracza hydraulicznego kolumnowego, aby połączyć z Przedłużkami lub Końcówkami oraz innymi akcesoriami a także do umieszczenia w Stopie Multi Przegubowej.		W przypadku stosowania dwóch narzędzi razem, takich jak rozpieracz kolumnowy ze stabilizatorem PROFIX MAX lub rozpieracz z rozpieraczem.	
<b>MŁOTEK</b>		<b>HEAVY RESCUE MULTI TOOL</b>	
Domyśl się ☺)		Waga: 1,3 kg	
		Narzędzie uniwersalne do użycia z systemem OCTOPUS	
<b>GNAZDO POTRÓJNE (3 x Profix)</b>			
Waga: 9,3 kg			
Używane do szepienia trzech stabilizatorów teleskopowych w jedną solidną kolumnę. Uzyskujemy max możliwe obciążenie 42 tony na kolumnę.			

<b>SYSTEM PODPIERANIA ŚCIAN // WALL SUPPORT SYSTEM</b>			
<b>SZYNA RAKER RAIL 1500</b>		<b>ŁĄCZNIK ZAWIAS (SZYNA/PROFIX)</b>	
Waga: 8,8 kg		Waga: 1,8 kg	
Szyrna listwowa o przekroju C, do umieszczenia bezpośrednio na ścianie w systemie Wall Support System		Służy do połączenia stabilizatorów teleskopowych Profix z szynami Raker Rail	
<b>ŁĄCZNIK SZYN (SZYNA/SZYNA)</b>	Fotografia wkrótce	<b>ŁĄCZNIK BLOKUJĄCY (DESKA/PROFIX)</b>	
Waga: 1,2 kg		Waga: 3.6 kg	
Używane do łączenia Szyn Raker Rail ze sobą.		Używane do tworzenia skrzyżowań desek ze stabilizatorami teleskopowymi Profix.	
<b>ŁĄCZNIK KĄTOWY (PROFIX/PROFIX)</b>		<b>SYSTEM PODPIERANIA ŚCIAN</b>	
Waga: 2,9 kg		Sprawdź rekomendowane zestawy, aby ustalić niezbędne wyposażenie.	
Służy do łączenia stabilizatorów Profix pod różnym kątem .			

<b>ZESTAW LEKKI OCTOPUS - OCTOPUS LIGHT DUTY SET</b>			
<b>PODUSZKI OWALNE SERIA-NT 10 BAR WYSOKIE CIŚNIENIE - WYSOKIE PODNOŻENIE</b>	<b>BLOCZKI STABILIZUJĄCE - CRIBBLOCKS</b>	<b>PROFIX MAX ZESTAW LEKKI</b>	
ZESTAW STARTOWY NT 4	1 X SET C4	2 X STABILIZATOR PX-M 880	
2 X FLOORMAT	1 X SET C6	2 X PRZEDŁUŻKA EX 300	
2 X KOREK DO FLOORMAT		2 X PRZEDŁUŻKA EX 600	
		2 X TALERZ POWERPLATE	
		2 X KOREK DO TALERZA POWERPLATE	
		2 X STOPKA MULTI PRZEGUBOWA	
		4 X PAS ŁADUNKOWY Z HAKIEM	
		2 X KOŃCÓWKA KORONA CROWN	
		2 X KOŃCÓWKA NOSOROŻEC RHINO	
		4 X SZPILKA	
		1 X HEAVY RESCUE MULTI TOOL	
		<b>OPCJONALNIE ZESTAW HYDRAULICZNY</b>	
		1 X ROZPIERACZ V2 RAM (MIN)	
		1 X RAM ADAPTER	
		1 X MULTI CONNECTOR	
		<b>OPCJONALNIE ZESTAW AIR</b>	
		1 X STEROWNIK	
		2 X WĄŻ (ZESTAW 2)	
		1 X NT REDUKTOR 200/300 BAR	

ZESTAW ŚREDNI OCTOPUS - OCTOPUS MEDIUM DUTY SET			
PODUSZKI OWALNE SERIA-NT 10 BAR WYSOKIE CIŚNIENIE - WYSOKIE PODNOSENIE	BLOCZKI STABILIZUJĄCE - CRIBBLOCKS	PROFIX MAX ZESTAW ŚREDNI	OPCJONALNIE ZESTAW HYDRAULICZNY
1 X SET B	1 X SET C4	2 X PX-M 600	1 X ROZPIERACZ V2 (MIN)
2 X FLOORMAT	1 X SET C6	2 X PX-M 1400	1 X RAM ADAPTER
2 X KOREK DO FLOORMAT	2 X SET 600-1	2 X EX 150	1 X MULTI CONNECTOR
1 X NT2		2 X EX 300	
		2 X EX 600	<b>OPTION AIRSET</b>
		2 X EX 900	1 X STEROWNIK
		4 X TALERZ POWERPLATE	2 X WĄŻ (ZESTAW 2)
		6 X STOPKA MULTI PRZEGUBOWA	1 X NT REDUKTOR 200/300 BAR
		4 X KOREK DO TALERZA POWERPLATE	
		8 X PAS ŁADUNKOWY Z HAKIEM	
		4 X KOŃCÓWKA KORONA - CROWN	
		2 X KOŃCÓWKA NOSOROŻEC - RHINO	
		1 X KOŃCÓWKA DO PODPARCIA BELKI	
		1 X KOŃCÓWKA DO PODPARCIA KRAWĘDZI	
		1 X STEROWNIK	
		2 X WĄŻ (ZESTAW 2)	
		1 X REDUKTOR 300 BAR	
		8 X SZPILKA	
		1 X HEAVY RESCUE MULTI TOOL	

ZESTAW OCTOPUS DO RATOWNICTWA CIĘŻKIEGO - OCTOPUS HEAVY DUTY SET			
PODUSZKI OWALNE SERIA-NT 10 BAR WYSOKIE CIŚNIENIE - WYSOKIE PODNOSENIE	BLOCZKI STABILIZUJĄCE - CRIBBLOCKS	PROFIX MAX ZESTAW CIĘŻKI	OPCJONALNIE ZESTAW HYDRAULICZNY:
1 X SET C	1 X SET C4	2 X PX-M 600	1 X ROZPIERACZ V2 RAM (MIN)
2 X FLOORMAT	1 X SET C6	2 X PX-M 880	1 X ROZPIERACZ V4 RAM (MIN)
2 X NT 8	3 X SET 600-1	2 X PX-M 1400	2 X RAM ADAPTER
		4 X EX 150	2 X MULTI CONNECTOR
		4 X EX 300	
		4 X EX 600	
		2 X EX900	
		2 X EX 1200	
		6 X TALERZ POWERPLATE	
		10 X STOPKA MULTI PRZEGUBOWA	
		6 X KOREK DO TALERZA POWERPLATE	
		12 X PAS ŁADUNKOWY Z HAKIEM	
		4 X KOŃCÓWKA KORONA - CROWN	
		4 X KOŃCÓWKA NOSOROŻEC - RHINO	
		4 X KOŃCÓWKA DO PODPIERANIA BELEK	
		2 X KOŃCÓWKA DO PODPIERANIA KRAWĘDZI	
		2 X STEROWNIK	
		4 X WĄŻ (ZESTAW 2)	
		2 X NT REDUKTOR 200/300 BAR	
		12 X SZPILKA	
		1 X HEAVY RESCUE MULTI TOOL	

## ZESTAW OCTOPUS DLA GRUP USAR - OCTOPUS USAR SET

PODUSZKI OWALNE SERIA-NT 10 BAR WYSOKIE CIŚNIENIE - WYSOKIE PODNOSZENIE	BLOCZKI STABILIZUJĄCE	PROFIX MAX ZESTAW USAR	1 X HEAVY RESCUE MULTI TOOL
1 X USAR SET	1 X SET C4	6 X PX-M 600	4 X SZYNA RAKER RAIL 1500
2 X FLOORMAT	1 X SET C6	6 X PX-M 880	4 X RAKER RAIL HINGE
2 X FLOORMAT PLUG	2 X SET 600-1	6 X PX-M 1400	2 X RAKER RAIL CONNECTOR
		6 X PX-M 2300	4 X NAILING BLOCK
		6 X EX 150	2 x PROFIX JUNCTION
		6 X EX 300	4 X COLUMN GANTRY
		6 X EX 600	
		6 X EX 900	
		6 X EX 1200	<b>OPCJONALNIE ZESTAW HYDRAULICZNY</b>
		12 X TALERZ POWERPLATE	1 X ROZPIERACZ V2 RAM (MIN)
		12 X KOREK DO TALERZA POWERPLATE	1 XROZPIERACZ V4 RAM (MIN)
		16 STOPKA MULTI PRZEGUBOWA	2 X RAM ADAPTER
		16 X KOŃCÓWKA PŁASKA Z UCHEM NA LINĘ	1 X MULTI CONNECTOR
		4 X KOŃCÓWKA KORONA - CROWN	
		4 X KOŃCÓWKA NOSOROŻEC - RHINO	
		12 X KOŃCÓWKA DO PODPIERANIA BELEK	
		6 X KOŃCÓWKA DO PODPIERANIA KRAWĘDZI	
		8 X PAS ŁADUNKOWY Z HAKIEM	
		3 X STEROWNIK	
		6 X WĄŻ (ZESTAW 2)	
		2 X NT REDUKTOR 200/300 BAR	
		12 X SZPILKA	
		1 X MŁOTEK	





**ZESTAW DO PODPARCIA I ZABEZPIECZENIA ŚCIAN- WALL SUPPORT SET**

<b>ZESTAW ZAWIERA:</b>			
4 X SZYNA RAKER RAIL 1500			
2 X ŁĄCZNIK SZYN (SZYNA/SZYNA)			
4 X ŁĄCZNIK ZAWIAS (SZYNA/PROFIX)			
2 X ŁĄCZNIK KĄTOWY (PROFIX/PROFIX)			
4 X ŁĄCZNIK BLOKUJĄCY (DESKA/PROFIX)			
<b>NIEZBĘDNE ALE ZESTAW NIE ZAWIERA:</b>			
2 X STABILIZATOR PX-M 1400			
2 x STABILIZATOR PX-M 2300			
2 X PRZEDŁUZKA EX 300			
2 x PRZEDŁUZKA EX 600			
2 X STOPKA MULTI PRZEGUBOWA			
2 X TALERZ POWERPLATE			
2 X KOREK DO TALERZA POWERPLATE			
4 X SZPILKA			
<b>Zakup lokalnie:</b>			
4 X DREWNIANA BELKA 20 X 3 X 280 CM			
1 X DREWNIANA BELKA 15 X 15 X 280 CM			
50 X GWOŹDZIE (2 cale)			
<b>OPCJONALNIE:</b>			
10 x ŚRUBY KOTWICZNE DO RÓŻNYCH ŚCIAN.			

DS081K02