










AKCESORIA DLA PODPÓR STABILIZACYJNYCH PROFIX MAX

Numer artykułu	Opis pozycji	Ilustracja	Użycie i ograniczenia
8410.0290.20 8410.0300.20 8410.0310.20 8410.0320.20 8410.0330.20	PXM – 470 PXM – 600 PXM – 880 PXM – 1400 PXM - 2300		
8410.0500.20 8410.0510.20 8410.0520.20 8410.0530.20 8410.0540.20 8410.0550.20	EX – 150 EX – 300 EX – 600 EX – 900 EX – 1200 EX - 1500		
8410.0700.00	STEROWNIK RĘCZNY PROFIX MAX		
8420.0060	TALERZ POWERPLATE		<p>Mocowany na stopce multiprzegubowej z użyciem wtyczki PowerPlate.</p> <p> Kompatybilny także z workami Resqtec NT oraz serią CribBlock.</p> <p> UPEWNIĆ SIĘ ZAWSZE, ŻE METALOWA POWIERZCHNIA TALERZA JEST POŁĄCZONA Z POWIERZCHNIĄ NARZĘDZIA. POWIERZCHNIA GUMOWA MUSI BYĆ SKIEROWANA DO PODŁOŻA LUB ŁADUNKU</p>

8700.2008	KLUCZ		Używany do mocowania wtyczek PowerPlate do stopek multiprzegubowych.
8700.2075	WTYCZKA POWERPLATE		Używana do mocowania stopki multiprzegubowej na talerzu PowerPlate.
8420.3550	STOPKA MULTIPRZEGUBOWA		Zatrzaszkowana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.  Kompatybilna z talerzem PowerPlate i rozpieraczami z serii Resqtec V.
9800.8010	ŚLEDŹ		Używany do dodatkowego zabezpieczenia. Możliwość użycia łącznego z talerzem PowerPlate.  Śledź poprowadzony przez uchwyt talerza PowerPlate zapobiega przemieszczaniu się w kierunku poziomym.
8420.0000	KOŃCÓWKA KORONA		Zatrzaszkowana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.  Kompatybilna z adapterem rozpieracza.
8420.0020	KOŃCÓWKA NOSOROŻEC		Zatrzaszkowana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.  Kompatybilna z adapterem rozpieracza.
8420.0190	KOŃCÓWKA DO PODPARCIA KRAWĘDZI		Zatrzaszkowana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max. Kompatybilna z adapterem rozpieracza.

8420.0210	KOŃCÓWKA DO PODPARCIA BELKI		Zatrzaskiwana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.  Kompatybilna z adapterem rozpieracza.
8420.0300	PODSTAWA PŁASKA		Zatrzaskiwana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.  Kompatybilna z adapterem rozpieracza.
0000.0000	GŁOWICA ŁAŃCUCHOWA		Zatrzaskiwana na perścieniu przyłącza męskiego ProFix Max.
8410.1500	MULTINARZĘ- DZIE RATOWNICZE		Możliwość użycia jako młotek, łom lub dźwignia do rozsuwania i zsuwania pierścienia dolnego ProFix Max
8430.0070	SZYNA RAKER RAIL 1500		Używana do wspierania ścian, podłóża lub sufitu.  Kompatybilna z zawiasem Raker Rail.
8430.0120	ŁĄCZNIK SZYN RAKER RAIL		Używany do połączenia dwóch szyn Raker Rail. Końce łącznika szyn Raker Rail pasują do czterech otworów krótszego boku szyny Raker Rail.

8430.0180	ZAWIAS RAKER RAIL		<p>Końcówka żeńska zatrzaskiwana na pierścień przyłącza męskiego ProFix Max.</p> <p>Końcówka męska zatrzaskiwana w otwory mocujące szyny Raker Rail.</p> <p>Końcówki męskie uwalniane przez pociągnięcie za dwa sworznie na przeciwnych końcach.</p> <p> Zawias Raker Rail jest kompatybilny także z przyłączem tripoda.</p>
8430.0240	ŁĄCZNIK KĄTOWY PROFIX		<p>Używany jako łącznik w systemie podpierania ścian.</p> <p> Upewnić się, że pierścień przyłącza męskiego w stopce multiprzegubowej ustawiony jest pod kątem min. 45 stopni od podłoża. Ramię zewnętrzne musi być skierowane poziomo w kierunku ściany.</p>
8430.0300	BLOK ZBIJAJĄCY		<p>Mocowany z boku cylindra lub tłoka ProFix Max w celu dodania dodatkowego wsparcia drewnianego.</p>
8430.0380	GNAZDO KOLUMNOWE		<p>Używane do stworzenia wzmocnionej kolumny składającej się z trzech podpór ProFix Max.</p> <p>Trzy pierścienie przyłącza męskiego ProFix Max zatrzaskiwane w końcówkach żeńskich gniazda kolumnowego.</p> <p> Kompatybilne z serią CribBlock.</p>
8420.0260	ZŁĄCZE UNIWERSALNE		<p>Zatrzaskiwane na ProFix Max lub przełączkę pierścienia przyłącza męskiego.</p> <p> Kompatybilne z rozpieraczami z serii Resqtec V.</p> <p> OGRANICZENIA: PATRZ ROZDZIAŁ 7.</p>

8420.0230	ADAPTER ROZPIERACZA		<p>Mocowany na rozpieraczu łożkowym z serii Resqtec V.</p> <p> Kompatybilny z następującymi końcówkami ProFix Max:</p> <p>korona nosorożec podstawa płaska do podparcia krawędzi do podparcia belki</p>
8420.2650	GŁOWICA MONOPOD		<p>Mocowana na dowolnym stabilizatorze ProFix Max.</p> <p> Informacje dot. użycia i ograniczeń – patrz: instrukcje produktu.</p>
8420.2600	GŁOWICA BIPOD		<p>Mocowana na dwóch podporach ProFix Max.</p>
8420.0600	GŁOWICA TRIPOD		<p>Mocowana na trzech podporach ProFix Max.</p>
8461.1000	PAS MOCUJĄCY 50MM / 3M		<p>Używany do dodatkowego zabezpieczenia ładunków i/lub narzędzi stabilizujących.</p>

