

KATALOG CZĘŚCI



KATALOG CZĘŚCI

Łopatkı mieszadła, dzięki oryginalnemu kształtowi, wydajnie mieszają beton ułatwiając zasysanie go do cylindra roboczego.

► MIESZADŁO



■ SILNIK HYDRAULICZNY DO MIESZADŁA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB04000C0	SILNIK HYDRAULICZNY	DO MIESZADŁA	WSZYSTKIE MODELE
RB04003C0	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	RB04000C0 SILNIK HYDRA.	



■ ŁOŻYSKO MIESZADŁA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J11220100	OBUDOWA ŁOŻYSKA	φ 60 U-RING	WSZYSTKIE MODELE (od 2011)
J10220103	TULEJA	φ 60	
J11220104	USZCZELKA U-RING	φ 60	
J18220500	GUMOWE USZCZELNIENIE	φ 60	WSZYSTKIE MODELE (do 2011)
J10220100	ŁOŻYSKO	φ 60 O-RING	
J01220100	ŁOŻYSKO	φ 50 O-RING	
J03222020	OBUDOWA ŁOŻYSKA	φ 50	



■ WAŁ MIESZADŁA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01224200	ŚRODKOWY WAŁ MIESZ.	φ 50 × 885	STANDARD
J18224100	WAŁ MIESZADŁA	φ 60 × 285	STANDARD(FROM 2006)
J01224100	WAŁ MIESZADŁA	φ 50 × 285	STANDARD(UNTIL 2006)
J03224200	ŚRODKOWY WAŁ MIESZ.	φ 50 × 362	POMPY 28M I MNIEJSZE
J03224100	WAŁ MIESZADŁA	φ 50 × 285 Z ROWKIEM	POM. STACJONARNE, MOLI
J03220300	WAŁ MIESZADŁA	φ 50 × 257	STANDARD



■ MIESZADŁO

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J61220700	MIESZADŁO(1)	LEWE	POMPY Z WYSIĘGIEM
J61220700	MIESZADŁO(2)	PRAWO	
J01224400	MIESZADŁO	LEWE	POM. STACJONARNE, MOLI
J01224500	MIESZADŁO	PRAWO	

CZĘŚCI KOSZA ZASYPOWEGO

► ZASUWA - ZŁOŻENIE



■ ZASUWA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB0180000	ZASUWA	S2018(WIELOWPUSTΦ80)	STANDARD
RB0180400	MUFA	DO ZASUWY (RB0180000 & MS0250000)	
Ms9250000	ZASUWA	S2218(WIELOWPUST ϕ 90)	WIĘKSZY OTWÓR
Ms0250000	ZASUWA	S2015(WIELOWPUST ϕ 90)	MOLI
Ms9350000	ZASUWA	S2018(WIELOWPUST ϕ 90)	STACJONARNE

■ OKULAR I PIERŚCIEŃ ŚLIZGOWY



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01239200	OKULAR	WĘGLIK WOLFRAMU	S2018 (STANDARD)
J01239300	PIERŚCIEŃ		
J01230500	USZCZELNIENIE	WĘGLIK WOLFRAMU	S2218 (DUŻY OTWÓR) JJ-TYPE
J01239700	PIERŚCIEŃ		
J01239800	OKULAR	DO DUŻEGO OTWORU	S2015 (MOLI)
J01239600	USZCZELNIENIE		
J18230400	PIERŚCIEŃ Z O-RING	WĘGLIK WOLFRAMU	S2018 (MANGANOWA)
J01239200	OKULAR		
J01230300	OKULAR	SPIEK MANGANOWY	S2218 (DUŻY OTWÓR)
J01230400	PIERŚCIEŃ		
J202303N0	OKULAR	WĘGLIK WOLFRAMU	S2218 (DUŻY OTWÓR)
J202304N0	PIERŚCIEŃ		
J01239600	USZCZELNIENIE	DO DUŻEGO OTWORU	

■ USZCZELNIENIE OD STR. WIELOWYPUSTU



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB0600200	OBUDOWA	Z BRĄZU	ZASUWA Z WIELOWYPUSTERM ϕ 80 ZŁOŻENIE: RB0600000
RB0600202	TULEJA Z BRĄZU		
RB0601200	MUFA		
RB0606000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	ϕ 80	ZASUWA Z WIELOWYPUSTERM ϕ 90 ZŁOŻENIE: RB1650000
RB0600800	PODKŁADKA	ϕ 80	
RS1650200	OBUDOWA	Z BRĄZU	ZASUWA Z WIELOWYPUSTERM ϕ 90 ZŁOŻENIE: RB1650000
RB9521200	MUFA		
RB9520800	PODKŁADKA USZCZELNIAJĄCA	ϕ 90	
RS1656000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	(Rb9526000 ZAMIENIONY)	

► ZASUWA - ZŁOŻENIE



■ USZCZELNIENIE NA WYJŚCIU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB2540100	OBUDOWA	DO KOLANA ZAWIASOWEGO	POMPY Z WYSIĘGIEM (ZŁOŻENIE: RB2540000)
RB2549000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY		
RB0570100	OBUDOWA	DO RURY WYLADOWCZEJ	WYSOKOCIŚNIENIOWE, MOLI (ZŁOŻENIE: RB0570000)
RB0579000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY		

CZĘŚCI KOSZA ZASYPOWEGO

► KOLANO ZAWIASOWE



■ KOLANO ZAWIASOWE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB2556000	KOLANO ZAWASOWE	TYP-ZX	OD LIPCA 2007
RB2555000	KOLANO ZAWIAS. Z KOŁNIERZEM	TYP-ZX	
RB2557000	PRZYKRYWA	z RB2559000 & RB2555000	STANDARD
RB5003000	ZŁĄCZKA		
ORKA24400	O-RING	z RB2556000	STARE
PA1650000	O-RING	z RB2550000	



■ PIŁKA DO CZYSZCZENIA RUROCIĄGU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB2001100	PIŁKA DO CZYSZCZ. RURO.	φ 150(5" .MEDIUM)	STANDARD
RB20011H0	PIŁKA DO CZYSZCZ. RURO.	φ 150(5" .HARD)	
RB4001100	PIŁKA DO CZYSZCZ. RURO.	φ 120(4" .MEDIUM)	



■ KOLANO 90 STOPNI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB36690Z0	KOLANO 6" X 90	TYP ZX-ZX	OD LIPCA 2007
RB36690P0	KOLANO 6" X 90	TYP SK-ZX	DO LIPCA 2007
RB3669000	KOLANO 6" X 90	TYP SK-SK	



■ ŚRUBY MONTAŻOWE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01440200	ŚRUBA MONTAŻOWA	DO KOLANA ZAWIASOWEGO	STANDARD
J01440400	ŚRUBA DWUSTRONNA		
J01440300	SZPILKA		
J01440500	KLIN		

■ RURA WYŁADOWCZA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS6560000	RURA WYŁADOWCZA	φ 205	PONIŻEJ 60H
PA1650000	O-RING DO KOLANA ZAWIAS.	P165	
J18560100	RURA WYŁADOWCZA	φ 205	PONIŻEJ 90H (STARE)
ORKA24400	O-RING DO KOLANA ZAWIAS.	P170	
J19560100	RURA WYŁADOWCZA	φ 205	POWYŻEJ 90H (NOWE)
ORKA24400	O-RING DO KOLANA ZAWIAS.	P170	
J08440100	RURA WYŁADOWCZA	φ 205	STACJONARNE
ORKA24400	O-RING DO KOLANA ZAWIAS.	P170	

CZĘŚCI KOSZA ZASYPOWEGO

► SYSTEM ZMIANY POŁOŻENIA ZASUWY



■ JARZMO

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01242400	JARZMO		φ 80
J18242400	JARZMO		φ 90
J01241900	TULEJA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO	φ 45	WSZYSTKIE MODELE



■ SIŁOWNIKI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01800000	TŁOK CYLINDRA	φ 60	STANDARD
J01806000	ZEST. USZCZEL. DLA TŁOKA	DLA J01800000	
J0180ASET	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	BEZ PIERŚCIENIA	
J02800000	TŁOK CYLINDRA	φ 80	OPCJONALNIE
J02806000	ZEST. USZCZEL. DLA TŁOKA	DLA J02800000	
J0280ASET	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	BEZ PIERŚCIENIA	



■ AKUMULATOR

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS4510000	AKUMULATOR	4L	STANDARD
MS451ASET	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA MS451	
MS2720000	AKUMULATOR	6L	OPCJONALNIE
MS2721000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	6L	



■ ELE. HYDRAULICZNE DO ZMIAN POŁOŻENIA ZASUWY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS5180000	POMPA OLEJU		STANDARD
RB1887000	ROZDZIELACZ 4-DROGOWY		
RB18900C0	ZAWÓR HYDRA. - CZUJNIK		

► CYLINDRY ROBOCZE I TŁOKI



■ PIERŚCIEŃ ŁĄCZĄCY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01250700	PIERŚCIEŃ ŁĄCZĄCY	φ 230(STANDARD)	DLA WYDAJNOŚCI 160m³/h , 180m³/h
J61250700	PIERŚCIEŃ ŁĄCZĄCY	φ 230(DUŻY OTWÓR)	
J13250700	PIERŚCIEŃ ŁĄCZĄCY	φ 260	OPCJONALNIE
J03250700	PIERŚCIEŃ ŁĄCZĄCY	φ 200	WYSOKIE CIŚNIENIE, MOLI
J0125ASET	ZESTAW O-RINGÓW	DLA CYLINDRÓW φ 230	



■ CYLINDRY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01250600	CYLINDRY	φ 230 x 2100	DLA WYDAJ. 160 m³/h , 180 m³/h
J03250600	CYLINDRY	φ 200 x 2100	WYSOKIE CIŚNIENIE, MOLI
J06259600	CYLINDRY	φ 230 x 1400	DLA WYDAJ. 110 m³/h
J07250600	CYLINDRY	φ 200 x 1400	DLA WYDAJ. 90 m³/h I MNIEJSZEJ
J13259600	CYLINDRY	φ 260 x 2100	DLA WYDAJ. 200 m³/h



■ TŁOKI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01390100	TŁOKI GUMOWE	φ 230	STANDARD
J0139ASET	ZESTAW GUM. TŁOKA	50EA	
J013901F0	TŁOKI GUMOWE	φ 230	
J0139BSET	ZESTAW GUM. TŁOKA	50EA	
J02390100	TŁOKI GUMOWE	φ 200	



■ TŁOKI (SKŁADANE)

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB9900000	ZŁOŻENIE OBUDOWY TŁOKA	φ 230	ZŁOŻENIE NR : J08390000
J08390300	USZCZELNIENIE TŁOKA		
J08390200	PIERŚCIEŃ PROWADZĄCY		
J13390190	OBUDOWA TŁOKA	φ 260	ZŁOŻENIE NR : J12390000
J13390200	PIERŚCIEŃ PROWADZĄCY		
J13390300	USZCZELNIENIE TŁOKA		
RB9720000	ZŁOŻENIE OBUDOWY TŁOKA	φ 200	ZŁOŻENIE NR : J18390000
J07390600	USZCZELNIENIE TŁOKA		
J07390700	PIERŚCIEŃ PROWADZĄCY		
SAM152020	USZCZELNIENIE TŁOKA	φ 280	
SAM152030	PIERŚCIEŃ PROWADZĄCY		

CZĘŚCI HYDRAULICZNE

CZĘŚCI HYDRAULICZNE

JUNJIN używa tylko najlepszych komponentów hydraulicznych, takich jak zawory firmy Hawe i pompy hydrauliczne firmy Bosch Rexroth.

► CYLINDER



■ SIŁOWNIKI ROBOCZE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J64160000	GLÓWNY SIŁOWNIK LEWY	φ 140 / φ 80 X ST2100	WYDAJNOŚĆ 180 m³/h
J64168000	GLÓWNY SIŁOWNIK PRAWY	φ 140 / φ 80 X ST2100	
J01155000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA J64160000	
J011600C0	GLÓWNY SIŁOWNIK	φ 130 / φ 80 X ST2100	WYDAJNOŚĆ 160 m³/h
J01165000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA J011600C0	
J15160000	GLÓWNY SIŁOWNIK	φ 110 / φ 63 X ST1400	WYDAJNOŚĆ 110 m³/h I MNIEJ
J15165000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA J15160000	

* J0115ASET(J01155000, J0116500 SEAL KIT WITHOUT WEARING)

► SILNIK HYDRAULICZNY



■ SILNIK HYDRAULICZNY DO CHŁODNICY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS4408000	SILNIK HYDRA. CHŁODNICY	14 cm³/REV(mniejszy rozmiar)	ZAMONTOWANY ZAWÓR ELEKTORMAGNETYCZNY
MS4908000	SILNIK HYDRA. CHŁODNICY	90 cm³/REV(duży rozmiar)	
MS9580200	SILNIK HYDRA. CHŁODNICY	14 cm³/REV(mniejszy rozmiar)	BEZ ZAWORU ELEKTORMAGNETYCZNEGO
MS9590200	SILNIK HYDRA. CHŁODNICY	90 cm³/REV(duży rozmiar)	



■ SILNIK HYDRAULICZNY DO PODPÓR

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS5840000	SILNIK HYDRA. PODPÓR	NOWA WERSJA	WSZYSTKIE MODELE (od 2007)
MS5846000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY		
RB04100C0	SILNIK HYDRA. PODPÓR	STARSZA WERSJA	WSZYSTKIE MODELE (do 2007)
RB04160C0	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY		



■ SILNIK HYDRAULICZNY DO OBROTU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB3870000	SILNIK HYDRA. DO OBROTU	125 cm³	M42, M43, M63
RB5660000	SILNIK HYDRA. DO OBROTU	80 cm³	M40, M55
RB4810000	SILNIK HYDRA. DO OBROTU	A2FM28	M50

CZĘŚCI HYDRAULICZNE

► POMPY HYDRAULICZNE



■ GŁÓWNA POMPA HYDRAULICZNA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS5170000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	260 cm ³ /rev (REXROTH)	WYDAJNOŚĆ 160 m ³ /h
MS0430000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	145 cm ³ /rev (REXROTH)	WYDAJNOŚĆ 110 m ³ /h I MNIEJSZA
RB7800000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	190 cm ³ /rev X 2(REXROTH)	WYDAJNOŚĆ 180 m ³ /h I 200 m ³ /h
MS1100000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	140 cm ³ /rev X 2(KAWASAKI)	WYDAJNOŚĆ 160 m ³ /h
RB9530000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	180 cm ³ /rev X 2(KAWASAKI)	WYDAJNOŚĆ 180 m ³ /h



■ POMPA HYDRAULICZNA WYSIĘGU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB8000000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	23 cm ³ /rev (REXROTH)	POMPA 38 I MNIEJSZE
MS0060000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	32 cm ³ /rev (REXROTH)	POMPA 40
MS1230000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	40 cm ³ /rev (REXROTH)	POMPA42, POMPA50 I WIĘKSZE
RB8610000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	45 cm ³ /rev (KAWASAKI)	POMPA42, POMPA50 I WIĘKSZE
MS2330000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	16 cm ³ /rev (REXROTH)	WYSIĘG MIEJSCOWY
MS9130000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	60 cm ³ /rev(REX., NOWA WERS.)	POMPA 63
MS1590000	GŁÓWNA POMPA HYDRA.	60 cm ³ /rev(HAWE, STARSZA WERS.)	POMPA 63



■ POMPA PODWÓJNA (MIESZADŁA I CHŁODNICY)

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS4770000	POMPA PODWÓJNA	14+11 cm ³ /REV	
RB6500000	POMPA PODWÓJNA	19+19 cm ³ /REV	
RB8660000	POMPA PODWÓJNA	19+19+19 cm ³ /REV	
MS4620000	POMPA PODWÓJNA	19+19+8 cm ³ /REV	
MS4220000	POMPA PODWÓJNA	19+11 cm ³ /REV	



■ POMPA WODY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB01600C0	POMPA WODY	CRK4	STANDARD
RB0560000	SILNIK DO POMPY WODY	5.5 cm ³ /REV	
MS2490000	POMPA WODY	KAPPA	POMPY STACJONARNE

► FILTRY



■ FILTR SSĄCY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB3120000	OBUDOWA FILTRA	25 μm	WSZYSTKIE MODELE
RB3120300	FILTR		



■ FILTR POWROTNY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB3110000	OBUDOWA FILTRA	16 μm	POMPA 33 I WIĘKSZE
RB3110300	FILTR		
MS2930000	OBUDOWA FILTRA	16 μm	POMPA 28 I MNIEJSZE
MS2930300	FILTR		
MS4630000	OBUDOWA FILTRA	16 μm	POMPA 33 I WIĘKSZE
MS4630300	FILTR		



■ FILTR CIŚNIENIOWY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB3130000	OBUDOWA FILTRA	30 μm	POMPA 38 I MNIEJSZE
RB3130300	FILTR		
RB3730000	OBUDOWA FILTRA	30 μm	POMPA 40 I WIĘKSZE
RB3730300	FILTR		

► ZAWORY



■ ZAWORY STERUJĄCE WYSIĘGIEM

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS1880000	ZAWORY STER. WYSIĘGIEM	6 SEKCJI (24V)	POMPY 25, 28
RB0850000	ZAWORY STER. WYSIĘGIEM	6 SEKCJI (24V)	POMPY 33-38
RB4550000	ZAWORY STER. WYSIĘGIEM	6 SEKCJI (24V)	POMPY 43
RB4050000	ZAWORY STER. WYSIĘGIEM	6 SEKCJI (24V)	POMPY 48, 50, 52
RB07160C0	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA ZAWORÓW STER. WYSIĘGIEM	WSZYSTKIE MODELE
RB0712000	MAGNES DLA ZAWORÓW	24V	12V(RB0717000)
RB0719000	BŁOK ZAWOROWY	BEZ DŹWIGNI	
RB0739000	DŹWIGNIA	TYP PSL	
RB0854000	BŁOK ZAWORU WLOTOWEGO	TYP PSL	
RB4554000	BŁOK ZAWORU WLOTOWEGO	TYP PSL	

CZĘŚCI HYDRAULICZNE

ZAMKI HYDRAULICZNE



DO OBROTU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS5590000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	BELOW M28
RB1140000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	M37
MS3800000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	M40~M43
RB5350000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	M47~M52
RB8450000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	M55
MS3480000	LOAD HOLDING VALVE	FOR TURNING	M63



DO WYSIĘGU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS0490000	LOAD HOLDING VALVE	380/400	1ST-5TH BOOM(EXCEPT 1ST HEAD SIDE)
MS0840000	LOAD HOLDING VALVE	380/400	M37-M63 1ST HEAD SIDE(EXCEPT M43)
RB8600000	LOAD HOLDING VALVE	400(5TH ROD)	5Z42, 48, 50, 55, 63 5TH ROD SIDE
MS4520000	OVER CENTER VALVE	380/400bar	M25 & M28 1ST-4TH BOOM(EXCEPT 1ST HEAD)
MS4530000	OVER CENTER VALVE	380/400bar	M25 & M28 1ST HEAD SIDE
MS0820000	LOAD HOLDING VALVE	380/400bar	M43 1ST HEAD SIDE
MS8090000	LOAD HOLDING VALVE	210/230bar	M37 1ST ROD SIDE

ZAWORY ELEKTROMAG. I MANOMETRY

ZAWORY ELEKTROMAGNETYCZNE



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB88190C0	REVERSE PUMPING SOL		ALL MODEL
RB8810200	COIL FOR REVERSE PUMPING	COIL(DC24V)	
RB9220000	PROPORTIONAL REDUCING VALVE	OUTPUT CONTROL(OLD)	UNTIL 2007
MS4270000	PROPORTIONAL REDUCING VALVE	OUTPUT CONTROL(NEW)	FROM 2008
RB99600C0	SOLENOID VALVE FOR DUMP	24V	RB99670C0(12V)
RB99900C0	SOLENOID VALVE	FOR AGITATOR & OIL COOLER	RB99970C0(12V)
RB9990200	COIL FOR RB999 & RB996	FOR RB9990C0 & RB9996000 & RB9220000	
RB0800200	PUMPING SOL		OIL COOLER(NEW TYPE)
RB0800202	COIL FOR PUMPING		

POZOSTAŁE



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB0090000	DOUBLE PILOT CHECK VALVE	O/R(PF 1/4)	OUTRIGGER SWING CYLINDER
RB0260000	DOUBLE PILOT CHECK VALVE	O/R(PF 1/4)	OUTRIGGER VERTICAL CYLINDER
MS07400C0	RELIEF VALVE	250BAR	ALL MODEL
RB6370000	RELIEF VALVE	400BAR	ALL MODEL
RB0916000	GAUGE	400BAR	FOR ACCUMULATOR
RB0937000	GAUGE	600BAR	FOR MAIN

SYSTEM AUTOMATYCZNEGO SMAROWANIA



HYDRAULICZNA POMPA SMARU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS0380000	POMPA	280 BAR	HYDRAULICZNA
MS0780000	ZBIORNIK	STAL	



ZAWORY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS0380100	AUTO. ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA		
RB0475000	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA		



ELEKTRYCZNA POMPA SMARU

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS3060000	POMPA (24V)	TWORZYWO SZTUCZNE	ELEKTRYCZNA
MS3067000	POMPA (12V)		



POZOSTAŁE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB8260000	ROZDZIELACZ	DO SMARU	STANDARD
MS3580000	OLEJ SMARUJĄCY	DO USZCZELNIEŃ	
M2S000000	ZESTAW PRZEWODÓW	DO KOSZA	

CZĘŚCI ELEKTRYCZNE

► PILOTY I ELEKTRYCZNE CZĘŚCI ZAMIENNE



■ PILOT BEZPRZEWODOWY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS8150000	PILOT BEZPRZEWODOWY	24V 4 RAMIONA	AMERYKA PN
MS7820000	PILOT BEZPRZEWODOWY	12V 5 RAMIONA	AMERYKA PN
MS9140000	PILOT BEZPRZEWODOWY	24V 4 RAMIONA	EUROPA
MS9170000	PILOT BEZPRZEWODOWY	24V 5 RAMIONA	EUROPA



■ PILOTY Z PRZEWODEM

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RS0190000	PILOTY Z PRZEWODEM	4 RAMIONA	WSZYSTKIE MODELE POMP POWINNY BYĆ WYPOSAŻONE W ODDZIELNE STEROWANIE (do dyskusji z działem części zamiennych JUNJIN)
RS0200000	PILOTY Z PRZEWODEM	5 RAMION	



■ CZĘŚCI ZAMIENNE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB1570590	BATERIA	10AA	DLA PILOTÓW
RB158010	JOYSTICK	730/735/727	
RB1588600	PRZEKAŹNIK ODBIORNIKA	PCB #1	
RB1588900	ŁADOWARKA	PCB #2	
RB1589100	KARTA PROPORCJONALNA	WYSIĘG HAWE	
RB1580700	JOYSTICK	730/735/727	
RB1580800	UCHWYT DO JOYSTICK'ÓW	DO JOYSTICK'ÓW	
RB1010100	GUMOWA OSŁONA	DO OBUDOWY	
MS7111200	PRZYCISK	FST727 IL0001-0002,8530K2	
RB1010200	PRZEŁĄCZNIK	DLA 4-RAMIENNEGO PILOTA	
RB1581800	PASEK DO ŁĄCZENIA	HBC	

■ PANELE STEROWANIA (PRZEKAŹNIKI I INNE)

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB1014000	GŁÓWNY PRZEKAŹNIK	24V	WSZYSTKIE MODELE
RB0860100	PRZEKAŹNIK KONTROLI	24V	
RB1017400	PRZEKAŹNIK POMPOWANIA	24V	
RB1010300	TERMOMETR	24V	
RB1010400	LICZNIK	24V	
RB1016100	PRZYCISK	WT-18AT	
RB1016200	PRZEŁĄCZNIK	WT-12AT	

■ CZUJNIKI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB0610900	CZUJNIK 55°C	55°C	WSZYSTKIE MODELE
RB2330100	CZUJNIK 90°C	90°C	

■ WYŁĄCZNIKI AWARYJNE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB8225000	WYŁĄCZNIK BEZPIECZEŃSTWA	TYŁ	WSZYSTKIE MODELE
RB8228000	WYŁĄCZNIK BEZPIECZEŃSTWA	PRZÓD	



CZĘŚCI ELEKTRYCZNE

Panel sterowania JUNJIN jest nieskomplikowany dzięki czemu bardzo prosto można rozwiązać wszelkie problemy i wymienić części elektryczne.

CZĘŚCI ROZWIĄZAŃ LINIOWYCH



CZĘŚCI ROZWIĄZAŃ LINIOWYCH

JUNJIN używa rur i kolanek o wysokiej twardości i wytrzymałości, które są jednymi z lepszych w branży. Wszystkie rury są zaprojektowane tak, aby można je było łatwo wymienić, nawet na placu budowy.

► ORUROWANIA

■ KLAMRY, GUMOWE PIERŚCIENIE I WĘŻE KOŃCOWE



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J01471200	USZCZELKA GUMOWA - PÓŁKOLE	POKŁADOWE	
RB5003700	PODUSZKA KAUCZUKOWA	WYSIĘG	
RB5003800	GUMOWY PIERŚCIEŃ	5" USZCZELNIENIE	
RB5000100	KLAMRA	5" NA ŚRUBĘ	
RB50002000	KLAMRA	5" Z PŁYTA NA ŚRUBĘ	
RB50004N0	SZYBKOZŁĄCZKA	5" SZYBKE POŁĄCZENIE	
RB5003600	KLAMRA	5" Z NAKŁADKĄ	
RB5004700	KLAMRA (WZMOCNIONA)	5" NA ŚRUBĘ	
RB5004800	KLAMRA (WZMOCNIONA)	5" Z PŁYTA NA ŚRUBĘ	
RB6000500	KLAMRA	6" SZYBKOZŁĄCZKA	
RB6000700	KLAMRA	6" NA ŚRUBĘ	
RB6000800	KLAMRA	6" NA KLIN	
RB5010000	WĄŻ KOŃCOWY PODWÓJNY	5" X 3000m z KOŁNIERZEM	
RB5030000	WĄŻ KOŃCOWY POJEDYŃCZY	5" X 4000m z KOŁNIERZEM	
RB5040000	WĄŻ KOŃCOWY PODWÓJNY	5" X 4000m z KOŁNIERZEM	
MS6340000	WĄŻ KOŃCOWY PODWÓJNY	5" X 3500m z KOŁNIERZEM	



■ RURY REDUKCYJNE (STOŻKOWE)

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J651000C0	RURA STOŻKOWA L=1000	TYP - SK	
J651100C0	RURA STOŻKOWA L=1100	TYP - SK	
J651200C0	RURA STOŻKOWA L=1200	TYP - SK	
J651000Z0	RURA STOŻKOWA L=1000	TYP - ZX	
J651100Z0	RURA STOŻKOWA L=1100	TYP - ZX	
J651200Z0	RURA STOŻKOWA L=1200	TYP - ZX	
J651310Z0	RURA STOŻKOWA L=1310	TYP - ZX	
J651410Z0	RURA STOŻKOWA L=1410	TYP - ZX	



■ KOLANKA

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB3651000	KOLANKO 10°	5" X 10°	
RB3651500	KOLANKO 15°	5" X 15°	
RB3652000	KOLANKO 20°	5" X 20°	
RB3653000	KOLANKO 30°	5" X 30°	
RB3654500	KOLANKO 45°	5" X 45°	
RB3659000	KOLANKO 90°	5" X 90° / 13.5KG	
RB36590H0	KOLANKO 90° 5" (WZMOCNIENIE)	5" X 90° / 15.5KG	



■ RURY

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
K53000P00	RURA NA WYSIĘG	133 X 3.8tX 3000L	HARTOWANIE INDUKCYJNE
K73000S00	RURA POKŁADOWA	133 X 5.8tX 3000L	HARTOWANIE INDUKCYJNE
T53000P00	RURA NA WYSIĘG	133 X 2T+2.5T X 3000L	PODWÓJNA ŚCIANKA
T53000S00	RURA POKŁADOWA	140 X 3T+3.5T X 3000L	PODWÓJNA ŚCIANKA

RÓŻNE CZĘŚCI

► SYSTEM OBROTU



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
T01070100	ZŁOŻENIE SIŁOWNIKA	φ150/φ120*1088	STANDARD
T01070500	TŁOK DO SIŁOWNIKA OBROTU	φ120*70(S45C)	
T01076000	ZESTAW USZCZELNIAJĄCY	DLA T010700	



NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB5360100	TULEJA 1 (T010103)	φ350Xφ370X80L	RB536ASET (RB53601, RB53602, RB53604)
RB5360200	TULEJA 2 (T010102)	φ290Xφ270X68L	
RB5360400	TULEJA 4 (T010105)	φ290Xφ340X10L	RB5360000 (RB53601, RB53602, RB53603, RB53604)
RB5360300	TULEJA 3 (B010102)	φ270Xφ290X45L	
T01040000	PANEW	φ340.5Xφ290X60L	
DJ0140100	POKRYWA TULEI	10T	
DJ0120060	PŁYTA USZCZELNIAJĄCA	13TX340	
DJ0120350	ZĘBATKA		PONIŻEJ POMP 38

► PODPORY I PŁYTY



■ PODKŁAD

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB2150600	PODKŁAD	500 X 500 X 60T	POMPA 38 I MNIEJSZE
RB2150900	PODKŁAD	600 X 600 X 70T	POMPA 40 I WIĘKSZE



■ POŁĄCZENIE OBROTOWE

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
J43852000	POŁĄCZENIE OBROTOWE	DUŻE	POMPA 40 I WIĘKSZE
J40292700	POŁĄCZENIE OBROTOWE	MAŁE	POMPA 37 I MNIEJSZE
J43850600	STOPA		STANDARD

► AKCESORIA I SKRZYNKI NARZĘDZIOWE



■ ZESTAW O-RINGÓW

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
MS0551000	ZESTAW O-RINGÓW		DO WSZYSTKICH POMP



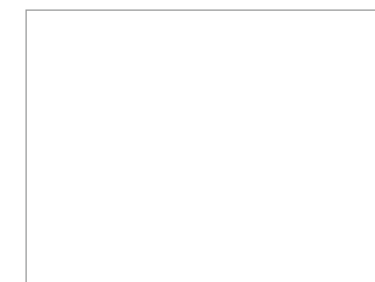
■ SKRZYNKI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
SA7200000	SPARE FITTING KIT	EMERGENCY FITTING SET	DO WSZYSTKICH POMP



■ ZESTAW NARZĘDZI

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
RB2000320	ZESTAW NARZĘDZI	27 SZTUK	STANDARD
RB2000330	ZESTAW NARZĘDZI	29 SZTUK	MOLI



■ ZESTAW DO NAPEŁNIANIA AZOTEM

NR. KAT.	NAZWA	OPIS	UWAGI
SA1740000	ZESTAW DO NAPEŁNIANIA AZOTEM		