



Szczotki węglowe do pojazdów szynowych (wybór)

Katalog

PROMOT JM Kowalczyk i Wspólnicy sp. j.









Włocławek 2017

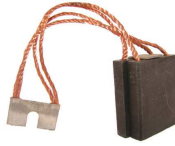






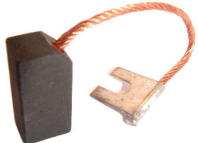
KONTAKT:









PROMOT JM Kowalczyk i Wspólnicy spółka jawna
ul. Metalowa 9
87-800 Włocławek





tel. +48 54 235 55 00
fax. +48 54 235 46 06
e-mail: promot@szczotkiweglowe.pl

Opracowanie: P. Jezierski
Data aktualizacji: 18 stycznia 2017 r.

Nr Promot	Wymiar	Przykłady zastosowania/Uwagi	Fotografia poglądowa
SKMP19	2x10x12,5x20	Silnik pompy paliwa i wody Zastosowanie: SM31, SP32, SM42, SP42, SU42, SU45, SU46, SP45, SP47	
SKMP54	5x6,3x12,5	Silnik wentylatora Zastosowanie: SM31, SP32, SM42, SP42, SU42, SU45, SU46	
SKMP55	6,3x10x20	Silnik pompy paliwa Zastosowanie: SM31, SP32, SM42, SP42, SU42, SU45, SU46	
SKMP59	4x7x9	Silnik wentylatora kabiny Zastosowanie: SM31, SM42, SP42, SU42, SU45, SU46, SP45, SP47	
SKMP80	6,3x10x25	Silnik wentylatora nagrzewnicy i wentylatora kabiny Zastosowanie:	
SKMP81	10x20x28	Silnik wentylatora Zastosowanie: ET40	
SKMP83	10x20x32	Silnik wentylatora Zastosowanie:	
SKMP84	8x10x25	Silnik wentylatora Zastosowanie:	

Nr Promot	Wymiar	Przykłady zastosowania/Uwagi	Fotografia poglądowa
SKMP85	2x8x32x40	Silnik sprężarki Zastosowanie:	
SKNP01	4x5x23	Nadajnik prędkościomierza, prądnicza szybkościomierza Hasler Zastosowanie: EP05, EU06, EU07, EP08, ET21, ET22, ET40, ET41, ET42, EW55, EN57/71, EW58, SM40, SM41, SM42, SP42, SU42, ST44, SN61, SN80	
SKPG51	2x10x32x50	Prądnicza główna Zastosowanie: S-200	
SKPP54	12,5x32x32	Prądnicza pomocnicza Zastosowanie:	
SKPR04	8x22x25	Przetwornica Zastosowanie: EP05, ET40	
SKPR05	10x16x35	Przetwornica Zastosowanie: EU06, EU07, EP07, EP08, ET22, ET41, EW58	
SKPR06	22x32x45	Przetwornica Zastosowanie: EU06, EU07, EP07, EP08, ET22, ET41, EW58	
SKPR09	12,5x16x32	Przetwornica Zastosowanie: ET40	

Nr Promot	Wymiar	Przykłady zastosowania/Uwagi	Fotografia poglądowa
SKPR50	10x25x50	Przetwornica Zastosowanie: ET42, EW55, EN57/71	
SKPR52	10x20x25	Przetwornica Zastosowanie:	
SKPR53	12,5x32x45	Przetwornica Zastosowanie: ET22, EU07	
SKPR54	10x20x42	Przetwornica Zastosowanie:	
SKPR55	10x20x32	Przetwornica Zastosowanie:	
SKPR56	8x12,5x25	Przetwornica Zastosowanie: SP42	
SKPS01	2x10x12,5x20	Silnik sprężarki pomocniczej Zastosowanie: EP03, EU06, EU07, EP07, EP08, EP09, EM10, ET21, ET22, ET40, ET41, ET42, EW55, EN57/71, EW58	
SKPS50	8x12,5x25	Silnik sprężarki pomocniczej Zastosowanie:	

Nr Promot	Wymiar	Przykłady zastosowania/Uwagi	Fotografia poglądowa
SKPW50	16x25x40	Wzbudnica Zastosowanie: S-200	
SKPZ50	20x32x50	Prądnica zasilania pociągu Zastosowanie:	
SKST03	2x8,5x40x60	Silnik trakcyjny Zastosowanie: EU06, EU07, EP07, EP08, ET41, ET22	
SKST12	12,5x32x50	Silnik trakcyjny Zastosowanie: SM31, SM42, SU42, SP42, SU45, ST45	
SKST52	12,5x32x50	Silnik trakcyjny Zastosowanie:	