

Liste des moteurs 12 volts

Modèle \ Vitesse	Axes	Forme	Pôles	12 volts	24 volts demi- alternance	Température sous 24 volts demi- alternance	
<i>Jouef</i>	1 axe	Plat petit	3 pôles	20000		Faible puissance	
<i>Jouef</i>	1 axe	Plat petit	5 pôles	13000		Faible puissance	
ROCO 85041 - 85098	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	17000			
ROCO 85009 - 850606 - 85093 - 85111	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	14000			
X-Train - 135 (charbon) 13 euros	2 axes	Plat petit	5 pôles	13500	28000	Chauffe peu	16 volts - W20 x H15,3 x L25,1mm
FK-280SA-18165	1 axe	Gros plat	3 pôles	12000			24,1 x 19 x 30,5 mm
FK-280SA-14200	2 axes symétriques	Gros plat	3 pôles	12000			24,1 x 19 x 30,5 mm
BULHER 1.16.018.031	1 axe		3 pôles	11700		Bon rendement	
Noir sans nom fin (Motorhouse)	2 axes symétriques	Très plat long étroit	5 pôles	11400			Aimant très puissant
Noir sans nom gros (Motorhouse)	1 axe ou 2 axes symétriques	Plat long gros	5 pôles	10000	22000	Chauffe trop	Aimant très puissant
X-Train - 285 (charbon) 13 euros	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	10500	24000	Chauffe peu	16 volts - 24,1 x 19 x 30,5 mm
X-Train - 265 (charbon) 10 euros	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	10000	21000	Chauffe peu	16 volts - 24,1 x 19 x 26,5 mm
Extrémité jaune	2 axes	Plat très compact	3 pôles	8000	16400		
MABUCHI SF266SA carré	1 axe	Carré compact	2 x 3 pôles	7200	13600	Chauffe trop	
MABUCHI FK-130SH-09450	1 axe	Plat petit	3 pôles	7200	13700	Chauffe peu	15 x 20 x 25 mm
MABUCHI WFF-130SH-09430	1 axe	Plat petit	3 pôles	7200	13500	Chauffe peu	
MABUCHI TVG MEHANO	2 axes	Gros plat	3 pôles	6400			
MABUCHI FF-130SH-KB543401	1 axe	Plat petit	3 pôles	4600			
MABUCHI FF-130SH-07750	1 axe	Plat petit	3 pôles	4300			
MITSUMI M24N-1 (18Volts)	2 axes	Gros plat	3 pôles	3900	8300	Chauffe peu	18 Volts - 24,1 x 19 x 30,5 mm
SANYO 180 (CP-105/7)(Motorhouse)	2 axes dont 1 très court	Plat petit long	3 pôles	3500	7300	Chauffe pas	24 Volts
Très petit - Noir sans nom (Motorhouse)	2 axes symétriques	Très petit plat	5 pôles	27000		Axe 1,5 mm	
Très petit - Noir sans nom (Motorhouse)	2 axes symétriques très courts	Très petit plat carré	5 pôles			Axe 1,5 mm	
Ebay.fr - Zsc-modelboxx	https://www.ebay.fr/str/zscmodelcars						
X-Train - M30 (métal) 10 euros	2 axes	plat	3 pôles	18000	80-350 mA	Axe 1 mm	16 volts - 10x8x20 mm
X-Train - 1215 (charbon) 15 euros	2 axes	plat	3 pôles	17500	80-100 mA	Axe 1 mm	16 volts - W12 x H10 x L15 mm
X-Train - 30 (charbon) carré 6 euros	2 axes	plat	3 pôles	16000	50-250 mA	Axe 1,5 mm	16 volts- 19 x 18 x 9,5 mm
X-Train - 135 (charbon) 13 euros	2 axes	Plat petit	5 pôles	13500	180-500 mA	Axe 2 mm	16 volts - W20 x H15,3 x L25,1mm
X-Train - 055 (métal) 10 euros	2 axes	plat	5 pôles inclinés	13000	80-250 mA	Axe 1,5 mm	16 volts - W15 x H12 x L26,5 mm
X-Train - 050 (métal) 7 euros	1 axe	plat	3 pôles	13000	50-280 mA	Axe 1,5 mm	12 volts - W15 x H12 x L26,5 mm
X-Train - 285 (charbon) 13 euros	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	10500	0,15-1,6 A	Axe 2 mm	16 volts - 24,1 x 19 x 30,5 mm
X-Train - 265 (charbon) 10 euros	2 axes	Gros plat	5 pôles inclinés	10000	0,11-1,5 A	Axe 2 mm	16 volts - 24,1 x 19 x 26,5 mm
X-Train - 285 (charbon) 13 euros =	Motraxx FFKSE(A)2Z-K8A15D11						
X-Train - 265 (charbon) 10 euros	FFK-265 = Motraxx FFKS(A)2-K7525A11						
Mashima MH-1624D	2 axes		5 pôles	16000		Plus en vente	
Mashima MH-1626D	2 axes		5 pôles	15000		Plus en vente	