



Moteurs

Désignation		Code constructeur	Ref FHS
Moteur électrique 12 volts moteur bipolaire 1500W rotation à droite empreinte femelle		DHOLLANDIA ERHEL HYDRIS MIC	3010013
Moteur électrique 12 volts -moteur bipolaire 1500Watts-bornes alignées-rotation à droite (face arbre)- empreinte femelle		DHOLLANDIA	3010013C
Moteur électrique 12 volts version optimisée -moteur bipolaire 1500Watts-rotation à droite (face arbre)- empreinte femelle		DHOLLANDIA ERHEL HYDRIS MIC	3010013H 
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 2200 Watts - rotation à droite (face arbre)			3010014
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 2200 Watts - rotation à droite		DHOLLANDIA ZEPRO	3010014C
Moteur électrique 24 volts version optimisée-moteur bipolaire 2200watts- rotation à droite (face arbre)		DHOLLANDIA ERHEL HYDRIS MIC	3010014H 
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 24v - 3000W - rotation a droite - empreinte femelle		DHOLLANDIA HYDRIS MIC	3010018C
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 24v - 3000W rotation à droite empreinte femelle		DHOLLANDIA HYDRIS MIC	3010018H



Moteurs

Désignation		Code constructeur	Ref FHS
Moteur électrique 12 volts puissance 800W - Rotation gauche CCW		DHOLLANDIA MBB INTER ZEPRO	3010071C
Moteur électrique 12 volts puissance 800W - Rotation a gaucheCCW		DHOLLANDIA MBB INTER ZEPRO	3010071H
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 800watts rotation à droite		DHOLLANDIA MBB INTER ZEPRO	3010088H
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 24v-4000W droite ventilé	rotation à 		3010137H
Moteur électrique 24 volts moteur bipolaire 3000Watts ventile Lg235mm		DHOLLANDIA	3010193G
Moteur électrique 24 volts TPMR		DHOLLANDIA	3010202C
Moteur électrique 12 volts 1200Watts		DHOLLANDIA	3010225G