



SYSTEM PLAST Pignons moteurs usinés en 2 parties fixés pour chaînes 812-815 (VG) - 881 (M-MO)

Caractéristiques

Type: Drive sprocket

Constructeur ID	Pas mm	Pas in	Alésage mm	Nombre des dents	Exécution	Matériau mm	Article
815-21R18M-DMSF	38.1	1.5	18	21	Ajustement fixe	Polyamide	13680964
815-23R18M-DMSF	38.1	1.5	18	23	Ajustement fixe	Polyamide	13680965
815-25R18M-DMSF	38.1	1.5	18	25	Ajustement fixe	Polyamide	13680966
815-21R23M-RMS-FSS	38.1	1.5	23	21	Ajustement fixe	Polyamide	13681332
815-25R23M-RMS-FSS	38.1	1.5	23	25	Ajustement fixe	Polyamide	13681333
815-21R30M-DMS-FSS	38.1	1.5	30	21	Ajustement fixe	Polyamide	13524431
815-21R30M-DMSF	38.1	1.5	30	21	Ajustement fixe	Polyamide	13680905
815-23R30M-DMSF	38.1	1.5	30	23	Ajustement fixe	Polyamide	13680911
815-25R30M-DMS-FSS	38.1	1.5	30	25	Ajustement fixe	Polyamide	13681318
815-25R30M-DMSF	38.1	1.5	30	25	Ajustement fixe	Polyamide	13680915
815-21R40M-DMSF	38.1	1.5	40	21	Ajustement fixe	Polyamide	13680908
815-21R40M-DMS-FSS	38.1	1.5	40	21	Ajustement fixe	Polyamide	13681316
815-23R40M-DMSF	38.1	1.5	40	23	Ajustement fixe	Polyamide	13680913
815-25R40M-DMSF	38.1	1.5	40	25	Ajustement fixe	Polyamide	13680917
815-25R40M-DMS-FSS	38.1	1.5	40	25	Ajustement fixe	Polyamide	13523646

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.