



COOPER Roulement à rouleaux cylindriques en deux parties Série: 01

Roulements fixes (GR)

La bague extérieure du roulement fixe (GR) a des épaulements solidaires avec le chemin de roulement, tandis que l'ensemble de la bague intérieure réalise la même fonction au moyen d'épaulements endurcis sur les bagues de serrage ou épaulements incorporés similaires. L'objectif principal de ce type de roulement est de placer dans l'axe les parties rotatives de la machine ou de l'équipement en absorbant les charges radiales et les poussées axiales. Les deux moitiés de la bague intérieure sont alignées avec précision par des bagues de serrage.

Roulements Libres (EX)

Le roulement Libre (EX) a un chemin de roulement à bague extérieure lisse. Ce roulement n'accepte que les charges radiales. La bague intérieure est fixée sur l'arbre et se déplace dans l'axe lorsqu'une dilatation ou une contraction de l'arbre se produit. Le roulement Libre Cooper n'offre virtuellement aucune résistance au mouvement axial. Comme les rouleoux du roulement tournent sur une bague externe à section plate.

Caractéristiques

Série: 01 Type: B

Constructeur ID	Diamètre d'arbre mm	Diamètre d'arbre in	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Largeur de la bague extérieure mm	Type de roulement	Jeu de roulement	Article
01B406GR		4.3/8				Type fixe	CN (normal)	13379379
01B406GR03		4.3/8				Type fixe	C3	13380555
01B504EX		5.1/4				Type flottant	CN (normal)	13379408
01B512EX		5.3/4	254	98.4		Type flottant	CN (normal)	13379416
01B511GR		5.11/16				Type fixe	CN (normal)	13379415
01B30MEX	30		84.14	50.1		Type flottant	CN (normal)	13379357
01B30MGR	30		84.14	50.1		Type fixe	CN (normal)	13379358
01B35MEX05	35		84.14	50.1	23.8	Type flottant	C5	13379366
01B35MEX	35		84.14	50.1	23.8	Type flottant	CN (normal)	13379365
01B35MGR	35		84.14	50.1	23.8	Type fixe	CN (normal)	13379367
01B35MGR05	35		84.14	50.1	23.8	Type fixe	C5	13379368
01B40MEX	40		84.14	50.1	23.8	Type flottant	CN (normal)	23198544
01B40MGR02	40		84.14	50.1	23.8	Type fixe	C2	13379391
01B40MGR	40		84.14	50.1	23.8	Type fixe	CN (normal)	24202372
01B110MEX	110		203.2	84.9	46.9	Type flottant	CN (normal)	23377446
01B110MGR	110		203.2	84.9	46.9	Type fixe	CN (normal)	13195188
01B120MEX02	120		222.25	89.7	54	Type flottant	C2	13379314
01B120MEX	120		222.25	89.7	54	Type flottant	CN (normal)	13379313
01B120MGR02	120		222.25	89.7	54	Type fixe	C2	13379317
01B120MGR	120		222.25	89.7	54	Type fixe	CN (normal)	13379316
01B125MEX02	125		222.25	89.7	54	Type flottant	C2	13380493
01B125MEX	125		222.25	89.7	54	Type flottant	CN (normal)	13001304
01B125MGR	125		222.25	89.7	54	Type fixe	CN (normal)	13001799
01B130MEX	130		222.25	89.7	54	Type flottant	CN (normal)	13379319
01B130MGR	130		222.25	89.7	54	Type fixe	CN (normal)	13379324
01B140MEX	140		241.3	98.4	55.6	Type flottant	CN (normal)	13379331
01B140MGR	140		241.3	98.4	55.6	Type fixe	CN (normal)	13379336

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.

ERIKS

Roulements | Split Roller Bearings

Constructeur ID	Diamètre d'arbre	Diamètre d'arbre	Diamètre extérieur	Largeur	Largeur de la bague extérieure	Type de roulement	Jeu de roulement	Article
	mm	in	mm	mm	mm			
01B145MEX	145					Type flottant	CN (normal)	13379341
01B150MGR	150		254	98.4	55.6	Type fixe	CN (normal)	13379346
01B155MEX02	155		254	98.4	55.6	Type flottant	C2	13379350
01B320MGR	320		463.55	136	74.6	Type fixe	CN (normal)	13379359
01B330MEX	330		463.55	136	74.6	Type flottant	CN (normal)	13379360
01B340MEX	340		488.95	136	74.6	Type flottant	CN (normal)	13379361
01B340MEX02	340		488.95	136	74.6	Type flottant	C2	13379362
01B340MGR	340		488.95	136	74.6	Type fixe	CN (normal)	13379363
01B350MEX	350		488.95	136	74.6	Type flottant	CN (normal)	13379364
01B360MGR	360		520.7	140	76.2	Type fixe	CN (normal)	13379371
01B380MEX02	380		520.7	140	76.2	Type flottant	C2	13380547
01B400MEX	400		546.1	140	76.2	Type flottant	CN (normal)	13379372
01B420MGR	420		571.5	140	76.2	Type fixe	CN (normal)	13379397
01B460MEX02	460		596.9	140	76.2	Type flottant	C2	13380646
01B460MEX	460		596.9	140	76.2	Type flottant	CN (normal)	13379398
01B460MGR	460		596.9	140	76.2	Type fixe	CN (normal)	13379399
01B480MEX	480		628.65	144	81	Type flottant	CN (normal)	13379400
01B500MEX	500		654.05	168	80.2	Type flottant	CN (normal)	13379404
01B500MGR	500		654.05	168	80.2	Type fixe	CN (normal)	13379405
01B560MGR	560		717.55	168	81	Type fixe	CN (normal)	13379420

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.

ERIKS