




ringball
corporation





**5 centres de distribution à travers le
Canada, avec une superficie de plus de
400'000 pieds carrés pour vous servir.**

**Comptez sur nos 55 ans d'expertise dans la
fourniture de produits de qualité pour
l'industrie canadienne.**

Siège Social - Toronto

2160 Meadowpine Blvd. Mississauga, ON L5N 6H6
T: (905) 826-1100 F: (905) 826-9691 E: toronto@ringball.com

WEBSITE: www.ringball.com



Vancouver

7880 Fraser Park Drive
Burnaby, BC
V5J 5L8
T: (604) 294-3461
F: (604) 294-4680
E: vancouver@ringball.com

Edmonton

7606 McIntyre Road, N.W.
Edmonton, AB
T6E 6Z1
T: (780) 465-3311
F: (780) 490-4664
E: edmonton@ringball.com



Winnipeg

190 Omands Creek Blvd.
Winnipeg, MB
R2R 1V7
T: (204) 694-1455
F: (204) 633-7230
E: winnipeg@ringball.com

Montreal

2205 rue de l'Aviation
Dorval, QC
H9P 2X6
T: (514) 685-6006
F: (514) 685-6007
E: montreal@ringball.com



DIVISION ROULEMENTS

ROULEMENTS: Roulements à billes ou à rouleaux, Roulements à rouleaux cylindriques, Roulements à rouleaux sphériques, Roulements à rouleaux coniques, Roulements auto-aligneurs, Roulements miniatures, Butées à billes ou à rouleaux, Roulements à aiguilles, Embouts à rotule, Billes porteuses - Rotules lisses, Galets de cames sur axe, Galets de cames - Galets supports

PALIER-SUPPORTS: Paliers à joint diamétral (SN - SSN - SAP) en fonte grise, Malléable ou en acier coule, Paliers-supports à roulements à Auto-alignement, Paliers-supports auto-aligneurs à Semelle, Paliers auto-aligneurs appliques, Embouts à roulement, Paliers tendeurs, Cartouches à roulement auto-aligneur, Roulements à billes pour paliers-supports

BILLES: Billes en acier à roulement, inoxydable, au carbone, en laiton, en bronze, verre, plastique, K-Monel, céramique, en carbure de tungstène, billes pour stylos, billes pour brunissage & broyage Aiguilles & rouleaux, matériaux spéciaux

ÉTANCHEITES: Anneaux "NILOS", étanchéité multi-labyrinthe LSTO Bagues d'étanchéité radiales (en pouces et métriques) Joints toriques, joints spéciaux

ACCESSOIRES POUR ROULEMENTS: Écrous de serrage - Rondelles freins, Manchons de serrage, Manchons de démontage, Bagues de tolérance, Arbres de précision trempés et rectifiés fins - Feutres pour paliers, Bagues de stabilisation, Étanchéités de labyrinthe triples en aluminium - Segments d'arrêt Joints d'arrêt (Circlips)

BARRES ET DOUILLES EN BRONZE: Paliers lisses en bronze autolubrifiant, Barres pleines ou creuses en bronze fritté Paliers Lisses en bronze coule (SAE 660), Barres en bronze par coulée continue Tubes en bronze par coulée et centrifuge, Coussinets en graphite, coussinets spéciaux

PRODUITS DE TRANSLATION: Guidages à billes sur rails, Douilles à billes, Paliers linéaires, Supports d'arbres & rails, Arbres de précision trempés et rectifiés fin, Vis d billes, Vis au pas 'Acme', Vérin d vis sans fin, Cylindres de puissance



DIVISION TRANSMISSION DE PUISSANCE

TRANSMISSION DE PUISSANCE: Moyeux, pignons, Poulies, accouplements, systèmes à moyeu amovible, Engrenages, crémaillères, joints universels, Embrayages, poulies dentelées, Courroies trapézoïdales, réducteurs de vitesse, Poulies pour convoyeur, poulies-guides et poulies de tension, roulettes

CHAINES A ROULEAUX: Chaines à rouleaux ASA et BS et attachements, Chaines en acier inoxydable, chaines nickelées, Chaines à pas long, Chaines autolubrifiantes, Chaines sans rouleaux, Chaines biflexes, Chaines à rouleaux et d rivets creux, Chaines à mailles jointives, Chaines de manutention, Chaines de transport, Chaines pour escaliers mobiles, Chaines pour bicyclettes, Chaines pour motocyclettes, Outils de montage et démontage

CHAINES A CHARNIERESET ACCESSOIRES: Chaines en plastique, en acier inoxydable ou en acier au carbone, Inserts moules en élastomère, tapis plastique (system SPB) Pignons, plateaux de renvoi, courbes, plaques de friction Carters, accessoires

CHAINES DE CONVOYEUR: Chaines en fonte malléable, chaines combinées - Chaines à pivot, chaines double-versantes Chaines d'attelage, chaines soudees, pignons, Chaines en acier étampe (Drop-forged)

COLLETS D'ARBRE (COLLIERS DE CONTRAINTE): Collets en acier, en acier galvanise, en acier inoxydable, Collets en aluminium, collets filetés, Collets sur mesure, Colliers de contrainte avec une ou deux fentes

RBL

LISTE DES PRODUITS



BISHOP WISE CARVER[®]

CARTER

DANAHER
MOTION

FYH[®]

GMN

HEIM
BEARINGS[™]

HepcoMotion[®]

IKO

A&S **Fersa**[®]
Bearings

JAF[®]
BALL BEARINGS

KBC

SNR

MAGRIS

NICE[™]



