

ROULETTES & ROUES

ROULETTES EN NYLON HAUTE TEMPÉRATURE

- Roulement doux et silencieux, non marquant
- Fini de chrome zingué qui offre une résistance à la corrosion
- Résistance supérieure à la plupart des huiles, des produits chimiques et des graisses
- Chemin de roulement à double bille
- Roulement à bille
- Température maximale: 230°C
- Frein à verrouillage complet pour verrouiller la roue et prévenir le pivotement
- Frein latéral de type papillon pour verrouiller la roue et prévenir le roulement

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

Béton, brique, tapis et acier

Dim. de la plaque: 4" x 4-1/2"

Trous de boulons: 3" x 3-1/3"

Dia. des trous de boulon: 7/16"



KLETON

ML862

ML863

No modèle	Dia roue"	Style	Cap. lb	Largeur de semelle"	Hauteur hors tout"	Prix /Chacun
ML861	6	Pivotant	880	1-3/4	7-5/8	
ML862	6	Fixe	880	1-3/4	7-5/8	
ML863	6	Pivotant avec frein	880	1-3/4	7-5/8	
MN453	6	Frein latéral de type papillon	880	1-3/4	7-5/8	
ML864	8	Pivotant	1000	1-3/4	9-1/2	
ML865	8	Fixe	1000	1-3/4	9-1/2	
ML866	8	Pivotant avec frein	1000	1-3/4	9-1/2	
MN454	8	Frein latéral de type papillon	1000	1-3/4	9-1/2	

ROULETTES EN CAOUTCHOUC MOULÉ

- Roulette en caoutchouc moulé collé en permanence à un moyeu à rayons en fonte de fer
- Le centre en fer leur donne de la force tandis que le caoutchouc moulé donne des opérations douces et silencieuses
- Protègent la charge et les planchers
- N'endommagent pas les planchers des entrepôts ou de usines
- Frein à verrouillage complet pour verrouiller la roue et prévenir le pivotement
- Frein latéral de type papillon pour verrouiller la roue et prévenir le roulement

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

Béton, brique, tapis, acier, tuiles, asphalte, bois et linoléum

Dim. de la plaque: 4" x 4-1/2"

Trous de boulons: 2-7/8" x 3-1/3"

Dia. des trous de boulon: 7/16"



ML851

ML853

ML852

KLETON

No modèle	Dia roue"	Style	Cap. lb	Largeur de semelle"	Type de roulement	Prix /Chacun
ML846	5	Pivotant	440	2	Roulea	
ML847	5	Fixe	440	2	Rouleau	
ML849	6	Pivotant	550	2	Rouleau	
ML850	6	Fixe	550	2	Rouleau	
ML851	6	Pivotant avec frein	550	2	Rouleau	
MN451	6	Frein latéral de type papillon	550	2	Rouleau	
ML852	8	Pivotant	660	2	Rouleau	
ML853	8	Fixe	660	2	Rouleau	
ML854	8	Pivotant avec frein	660	2	Rouleau	
MN452	8	Frein latéral de type papillon	660	2	Rouleau	

ROULETTES PNEUMATIQUES

- Roulette pneumatiques à quatre plis offrent un roulement doux et silencieux sur les surfaces les plus cahoteuses et même à l'extérieur
- Leur propriété d'absorption des chocs offre la plus grande protection possible à la charge et au plancher
- La caractéristique de coussin d'air transportera le matériel et les instruments les plus fragiles sans les endommager
- Non recommandées sur les planchers recouverts de copeaux métalliques ou de produits chimiques corrosifs

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

Béton, brique, tapis, acier, tuiles, asphalte, bois et linoléum

Dim. de la plaque: 4" x 4-1/2"

Trous de boulons: 2-3/4" x 3-3/8"

Dia. des trous de boulon: 13/32"



MN221

MN222

KLETON

No modèle	Dia roue"	Style	Cap. lb	Largeur de semelle"	Hauteur hors tout"	Prix /Chacun
MN222	8	Pivotant	350	2	10	
MN221	8	Fixe	350	2	10	
MN224	10	Pivotant	400	3	12	
MN223	10	Fixe	400	3	12	

Note: Pour une utilisation optimale, les roulettes pneumatiques doivent être gonflées adéquatement

ROULETTES ANTICREVAISONS

- Roue solide en polyuréthane qui ne se dégonfle jamais
- Offrent un déplacement et un poids similaire aux roulettes pneumatiques
- Permettent un déplacement doux et silencieux sur les surfaces cahoteuses et même à l'extérieur
- Moins dispendieuses que les roues à remplissage en mousse traditionnelles
- Roulement à billes

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

Béton, brique, tapis, acier, tuiles, asphalte, bois et linoléum

Dim. de la plaque: 4" x 4-1/2"

Trous de boulons: 2-3/4" x 3-3/8"

Dia. des trous de boulon: 13/32"



MN227

MN228

KLETON

No modèle	Dia roue"	Style	Cap. lb	Largeur de semelle"	Hauteur hors tout"	Prix /Chacun
MN226	8	Pivotant	275	2	10	
MN225	8	Fixe	275	2	10	
MN228	10	Pivotant	300	3	12	
MN227	10	Fixe	300	3	12	

ROUE SEMI-PNEUMATIQUE

- Semelle en caoutchouc doux avec moyeu en acier et roulement à bille pour des déplacements silencieux
- Excellent pour les socles roulants, la protection des planchers, le fonctionnement silencieux et les chariots de stocks légers
- Diamètre de roue: 10"
- Capacité: 200 lb
- Type de roulement: Sphérique
- Dimension du moyeu: 3-3/4"
- Largeur de la semelle: 2-1/2"
- Température: -20°F à 130°F
- Duromètre: Échelle 85 - 90 A
- Type de moyeu: Déporté

No modèle MO888

Prix/Chacun \$



KLETON