

ROULETTES EN POLYOLÉFINE

- Rôle facilement et silencieusement sur tous les planchers
- Légers et économique
- Non marquante, facile d'entretien, lavable à la vapeur
- Très résistante aux impacts
- Résistent de façon supérieure à la plupart des huiles, aux produits chimiques, à la graisse et aux acides

| No modèle | Dia roue" | Style | Cap. lb | Largeur de semelle" | Hauteur hors tout" | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|----------|---------|---------------------|--------------------|--------------|
| ML391 | 3 | Pivotant | 250 | 1-1/4 | 4-1/2 | |
| ML392 | 3 | Fixe | 250 | 1-1/4 | 4-1/2 | |
| ML393 | 4 | Pivotant | 250 | 1-1/4 | 5-1/4 | |
| ML394 | 4 | Fixe | 250 | 1-1/4 | 5-1/4 | |
| ML395 | 5 | Pivotant | 250 | 1-1/4 | 6-1/8 | |
| ML396 | 5 | Fixe | 250 | 1-1/4 | 6-1/8 | |

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

Béton, brique, tapis et acier

Dim. de la plaque: 2-5/8" x 3-3/4"

Trous de boulons: 2-3/4" x 1-3/4"

Dia. des trous de boulon: 5/16"



ML391

ML394

ROULETTES EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU

- Capacité de chargement élevée, se déplace facilement et silencieusement sur tous les planchers.
- Non-marquante, protection de planchers excellente
- Fini chrome zingué qui fournit une résistance à la corrosion
- Bande de roulement en caoutchouc élastique écarte les débris
- Chemin de roulement étanche à double bille
- Protecteurs de filet
- Roulement à bille
- Frein à verrouillage complet pour verrouiller la roue et prévenir le pivotement

| No modèle | Dia roue" | Style | Cap. lb | Largeur de semelle" | Hauteur hors tout" | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|---------------------|---------|---------------------|--------------------|--------------|
| M0511* | 3 | Pivotant | 285 | 1-1/4 | 4-1/4 | |
| M0512* | 3 | Fixe | 285 | 1-1/4 | 4-1/4 | |
| M0513* | 3 | Pivotant avec frein | 285 | 1-1/4 | 4-1/4 | |
| ML333 | 4 | Pivotant | 350 | 1-3/8 | 5 | |
| ML334 | 4 | Fixe | 350 | 1-3/8 | 5 | |
| ML342 | 4 | Pivotant avec frein | 350 | 1-3/8 | 5 | |
| ML337 | 5 | Pivotant | 400 | 1-3/8 | 6 | |
| ML338 | 5 | Fixe | 400 | 1-3/8 | 6 | |
| ML345 | 5 | Pivotant avec frein | 400 | 1-3/8 | 6 | |

* Type de roulement: à rouleaux

ROULETTES SANDWICH EN NYLON

- Couche en anneau coussiné en caoutchouc élastique en nylon blanc non marquant qui réduit bruits et vibrations
- Fini de chrome zingué pour une résistance à la corrosion
- Chemin de roulement double
- Roulement annulaire
- Frein à verrouillage complet pour verrouiller la roue et prévenir le pivotement

| No modèle | Dia roue" | Style | Cap. lb | Largeur de semelle" | Hauteur hors tout" | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|---------------------|---------|---------------------|--------------------|--------------|
| MN441 | 4 | Pivotant | 440 | 1-3/8 | 5-1/8 | |
| MN442 | 4 | Fixe | 440 | 1-3/8 | 5-1/8 | |
| MN443 | 4 | Pivotant avec frein | 440 | 1-3/8 | 5-1/8 | |
| MN444 | 5 | Pivotant | 440 | 1-3/8 | 6-1/8 | |
| MN445 | 5 | Fixe | 440 | 1-3/8 | 6-1/8 | |
| MN446 | 5 | Pivotant avec frein | 440 | 1-3/8 | 6-1/8 | |

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

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

Dim. de la plaque: 3-3/8" x 4"

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

Dia. des trous de boulon: 3/8"



ML342

ML333

ML334

ROULETTES EN POLYURÉTHANE

- Déplacement doux et silencieux
- Résiste aux coupures et déchirures, non-marquante
- Noyau en aluminium coulé sous pression avec filet brun en polyuréthane
- Résiste à la plupart des produits chimiques et à la moisissure
- Chemin de roulement à double bille
- Roulement à bille annulaire
- 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

| No modèle | Dia roue" | Style | Cap. lb | Largeur de semelle" | Hauteur hors tout" | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|--------------------------------|---------|---------------------|--------------------|--------------|
| ML044 | 3 | Pivotant | 230 | 1-1/4 | 4-1/4 | |
| ML043 | 3 | Fixe | 230 | 1-1/4 | 4-1/4 | |
| ML045 | 4 | Pivotant | 440 | 1-1/2 | 5-3/8 | |
| ML046 | 4 | Fixe | 440 | 1-1/2 | 5-3/8 | |
| ML441 | 4HD | Pivotant | 550 | 1-5/8 | 5-5/8 | |
| ML442 | 4HD | Fixe | 550 | 1-5/8 | 5-5/8 | |
| MN264 | 4HD | Pivotant avec frein | 550 | 1-5/8 | 5-5/8 | |
| ML397 | 5 | Pivotant | 650 | 1-1/2 | 6-1/2 | |
| ML398 | 5 | Fixe | 650 | 1-1/2 | 6-1/2 | |
| MN265 | 5 | Pivotant avec frein | 650 | 1-1/2 | 6-1/2 | |
| ML399 | 6 | Pivotant | 850 | 1-1/2 | 7-1/2 | |
| ML400 | 6 | Fixe | 850 | 1-1/2 | 7-1/2 | |
| MN266 | 6 | Pivotant avec frein | 850 | 1-1/2 | 7-1/2 | |
| MN449 | 6 | Frein latéral de type papillon | 850 | 1-1/2 | 7-1/2 | |
| ML401 | 8 | Pivotant | 1000 | 1-5/8 | 9-1/2 | |
| ML402 | 8 | Fixe | 1000 | 1-5/8 | 9-1/2 | |
| MN267 | 8 | Pivotant avec frein | 1000 | 1-5/8 | 9-1/2 | |
| MN450 | 8 | Frein latéral de type papillon | 1000 | 1-5/8 | 9-1/2 | |

UTILISATIONS SUR TERRAIN:

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

Dim. de la plaque:

3 = 2-5/8" x 3-3/4"

4 = 3-1/8" x 4-1/8"

4 HD = 4" x 4-1/2"

5 = 4" x 4-1/2"

6 = 4" x 4-1/2"

8 = 4" x 4-1/2"

Trous de boulons:

3 = 1-3/4" x 2-3/4"

4 = 2-3/8" x 3-1/16"

4 HD = 3-1/4" x 2-3/4"

5 = 3-1/4" x 2-3/4"

6 = 3-1/4" x 2-3/4"

8 = 3-1/4" x 2-3/4"

Dia. des trous de boulon:

3 = 5/16"

4 = 5/16"

4 HD = 3/8"

5 = 3/8"

6 = 3/8"

8 = 3/8"



ML043

ML044

MN264