

BARILS

POIGNÉES CLAMP & GO POUR SOCLE ROULANT

- Déplacer le baril facilement et en toute sécurité dans les zones à accès difficile
- Parfaite pour les utilisations à volume élevé
- Centre de gravité bas qui procure une stabilité supérieure
- S'agrippe rapidement sur les chariots avec des côtés de types variés de 2", 2 1/2" ou 3"
- Relâchement opéré avec le pied
- Aimant qui retient la poignée contre le chariot pour un rangement compact
- Poids: 11 lb

No modèle DC414 No fab 24
Prix/Chacun \$



MORSE

SOCLES ROULANTS POUR BARIL EN ACIER INOXYDABLE

- Convient pour des barils de 45 gal. imp./55 gal. US
- Roulettes de 3" en caoutchouc durci
- Capacité: 800 lb
- Poids: 22 lb

No modèle DC416
Prix/Chacun \$



SOCLES ROULANTS POUR ÉGOUTTEMENT

- Convient aux barils de 22" à 28" de diamètre
- Rebord de 2" pour les égouttements
- Boudin absorbant compris
- Roulettes en caoutchouc de 3 3/4" x 1/4"
- Dimensions hors tout: 31 1/2" de diamètre x 5 3/4" h
- Capacité: 1000 lb
- Poids: 26 lb

No modèle DA600
Prix/Chacun \$



SOCLES ROULANTS EN ACIER POUR BARILS

- Cadres soudés de 3/16" d'épaisseur x 4", construits pour résister à un usage constant
- Diamètre intérieur de 24" qui convient à des barils de 45 gal. imp./55 gal. US
- 4 roulettes pivotantes comprises
- Fini revêtu en poudre de qualité
- Assemblage requis



SOCLES ROULANTS LIL'DOLLY^{MC}

- Conçu pour utilisation dans les hôpitaux, entreprises de transformation des produits alimentaires, emplacements de fabrication, établissements hôteliers et les restaurants, partout où des seaux de 5, 6 et 15 gallons sont utilisés
- Cinq roulettes doubles pivotantes
- Diamètre intérieur de 11" • Capacité: 75 lb
- Poids: 2 lb • Couleur beige

No modèle MD527 Prix/Chacun \$



SOCLES ROULANTS À INCLINAISON POUR BARILS

- Conçus spécifiquement pour les barils de 45 gal. imp./55 gal. US
- Caractéristique unique pour incliner le baril sur 10° pour une meilleure extraction des liquides
- La caractéristique d'inclinaison est opérée avec le pied et maintenue en place lorsqu'elle est activée
- Comprend quatre roulettes pivotantes



No modèle	Type de roulettes	Capacité lb	Poids lb	Prix/Chacun
DC022	Fonte	1200	24	
DC023	Caoutchouc rigide	900	23	

SOCLES ROULANTS À ÉTAGES MULTIPLES POUR BARIL

- Reçoivent une variété de grandeur de contenants
- Transportent un seau de 5 gallons, un baril de 30 gal. US ou 45 gal. imp./55 gal. US
- Une courroie standard de 4' de longueur en nylon facilite le transport
- Roulettes en caoutchouc rigide
- Fini zinc hautement poli pour résistance à la corrosion
- Capacité: 900 lb



No modèle	Nbre d'étages	Grandeur de baril accommodé (gal)	Poids lb	Prix/Chacun
DC043	3	5, 30 et cylindres à gaz LP	28	
DC042	4	5, 30, 55 et cylindres à gaz LP	20	
DC415*	4	5, 30, 55 et cylindres à gaz LP	24	

* Acier inoxydable

SOCLE ROULANT ROBUSTE POUR BARIL

- Pour déplacer des barils de 55 gal. US (45 impérial)
- Comprend quatre roulettes pivotantes de 4" x 2" avec frein latéral
- Matériau du cadre: Acier
- Capacité: 2000 lb
- Diamètre: 24-1/8"
- Hauteur: 7-1/8"
- Matériau de roue: Phénolique

No modèle DC674
Prix/Chacun \$



SOCLES ROULANTS DE BARIL POUR LE CONFINEMENT DES FUITES

- En polyéthylène qui résiste au bossellement, à la corrosion et à la rouille
- Pour barils de 45 gal. imp./55 gal. US
- Base pleine munie d'un rebord de 2" pouvant contenir jusqu'à 5 L
- Diamètre hors tout: 24 1/4"
- Capacité: 1000 lb
- Couleur: gris



No modèle	Type de roulettes	Dim des roulettes"	Hauteur"	Prix/Chacun
DC465	Polyuréthane	3	6 1/4	
DC466	Polyoléfine	3	6 1/2	
DC467	Polyoléfine	4	7 1/4	