



Watson Wheel

Pneus à l'épreuve des crevaisons



Tannés des crevaisons?

Imaginez aucune crevaison due:

- *L'usure des tiges des valves*
- *Pneus trop gonflés, pas assez gonflés*
- *Pneus usés*
- *Long entreposage*
- *Une fuite du tube*
- *Verre brisé*
- *Béton brisé*



Roue de 15" disponible en bleu, vert, jaune, orange et noir standard



Roue de 10" disponible nervurée et dentée

Augmentez la Productivité:

- *Aucun temps d'arrêt*
- *Réduction de la fatigue de l'employé*
- *Élimine la perte de l'équipement grâce aux roues de couleur faciles à identifier*
(idéal pour centres de location et paysagistes)

Caractéristiques standards:

- Pneu de polyuréthane solide à l'épreuve de crevaison
- Couleurs disponibles pour modèle standard de 15" seulement (bleu, rouge, vert, jaune, orange et noir standard)
- Moyeu d'acier de 6" centré, soudé à une roue de 8" de diamètre complète avec roulement à billes double de 5/8" lubrifié
- Essieu d'acier de 5/8" roulé à froid, nickelé, essieu avec protecteurs, joints et goupilles
- Durables et légers • Sans marquage
- Résistants aux agents chimiques



Pneus de polyuréthane micro cellulaire procurent un roulement doux et amorti. Chaque pneu est fabriqué de centaines de cellules d'air microscopique englobées dans une matrice de polyuréthane incroyablement résistante. Il en résulte un pneu très léger, durable et beaucoup plus facile à rouler.



Roue de 16" dentée
(construction)



Roue de 16" lisse
(toitures)

Applications:

- Brouettes
- Charrettes d'échafauds
- Chariots et diables
- Voiturettes pneumatique
- Laveuses à pression
- Génératrices
- Remorques de pelouse
- Tracteurs de jardin
- Etc.



Roue de 15" disponible dans les couleurs ci-haut mentionnées

Distribué par: