

FORTAINER

ROUE ALTHANE



Les +

- Frein rigide et facile à manœuvrer.
- Roulette légère.
- Tenne élevée à l'abrasion.



APPLICATIONS

Manutention industrielle sur sols en bon état nécessitant une bonne résistance aux hydrocarbures ainsi qu'aux copeaux métalliques et au verre brisé. Ne marque pas les sols.

MONTURE : • Pivotante ou fixe. • Acier embouti. • Fixation à platine. • Pivotement sur deux couronnes de billes. • Protection zinguée bichromate.

ROUE : • Althane : bandage polyuréthane coulé adhésivé sur le corps de roue en alliage léger. • Roulements à billes de précision. • Axe boulonné.

BLOCAGE : • Frein arrière double action : roue et pivotement. • Pédale acier.

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Type	Icon	Code	EAN 13
125	50	165	62	51	135x110	105x80	11	300			2,250	3 75357 314723 075357 7
											2,800	3 75457 314723 075457 4
											1,880	3 75857 314723 075857 2
160	50	197	62	51	135x110	105x80	11	400			2,530	3 75367 314723 075367 6
											3,070	3 75467 314723 075467 3
											2,160	3 75867 314723 075867 1
200	50	237	62	51	135x110	105x80	11	700			3,080	3 75377 314723 075377 5
											3,830	3 75477 314723 075477 2
											2,740	3 75877 314723 075877 0

700
400
daN