

Code Produit

- UTAS-0670 Compacteur Marshall manuel, 4", ASTM
- UTAS-0671 Dame de compactage Marshall, 4" ASTM
- UTAS-0672 Socle de compactage en bois, ASTM pour UTAS-0670
- UTAS-0674 Dame de compactage Marshall BS
- UTAS-0676 Compacteur Marshall manuel, 6", ASTM
- UTAS-0677 Dame de compactage Marshall, 6"ASTM pour UTAS-0676
- UTAS-0678 Socle de compactage en bois, 6" ASTM, pour UTAS-0676
- UTAS-0667 Bloc d'acier Marshall, dia. Ø102mm et hauteur 50 mm
- UTAS-0668 Bloc d'acier Marshall, dia. Ø154mm et hauteur 50 mm

Normes

ASTM D6926, D5581; AASTHO T245 (only for UTAS-0071); BS-598

Les compacteurs Marshall manuels UTAS-0670 et UTAS-0676 sont utilisés pour préparer manuellement les éprouvettes Marshall.

Les compacteurs se composent d'une dame de compactage Marshall et d'un socle de compactage en bois.

Les socles sont livrés avec une plaque en acier, une fixation de moule et un guide pour dame.

Les blocs en acier Marshall UTAS-0667 et UTAS-0668 sont utilisés pour le préchauffage de la dame de compactage et doivent être commandés séparément.

| | Dimensions | Poids (approx.) |
|-----------|------------------|-----------------|
| UTAS-0670 | 380x380x1570 mm | 45 kg |
| UTAS-0671 | 100x100x108 mm | 8 kg |
| UTAS-0672 | 350 x400x1600 mm | 42 kg |
| UTAS-0674 | 150x150x150 mm | 8 kg |
| UTAS-0676 | 400x380x1510 mm | 60 kg |
| UTAS-0677 | 400x380x1510 mm | 60 kg |
| UTAS-0667 | 150x150x100 mm | 4 kg |
| UTAS-0668 | 200x200x100 mm | 8 kg |

