

MODULE DE TRACTION ORTHOPÉDIQUE

MODULE DE TRACTION ORTHOPÉDIQUE

La traction orthopédique peut être utilisée avec différents types de tables d'opération, principalement utilisées pour la chirurgie orthopédique des membres inférieurs.

Traction orthopédique contrôlée manuellement, réglez la position à l'aide de boutons et de manivelles pour vous assurer que le patient peut être opéré en position latérale, couché ou autre.



- | | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| 1 - connecteur | 9 - Hors manche |
| 2 - Plaque de base | 10 - Roulette avec freins |
| 3 - Cylindre droit | 11 - Supporter le pied |
| 4 - Assiette de jambe | 12 - Cage d'ascenseur |
| 5 - Support de la plaque de la jambe | 13 - Manivelle |
| 6 - sangle de pied | 14 - Genouillère |
| 7 - cadre de traction | 15 - Cadre latéral. |
| 8 - pochette intérieure | |



Schéma de structure de la traction orthopédique