

VERIN DE FOSSE BH5SP500QA + TETE GYROSCOPIQUE BH5US1000

BAHCO

Vérin de fosse d'une capacité de 500 kg utilisé dans les fosses et sous les véhicules surélevés pour la dépose, l'installation ou le transport des boîtiers de transmissionsystème d'approche rapide permettant d'atteindre la hauteur maximale en 38 coups de levagebarre chromée et piston à pompepédale large et confortable qui facilite le levage par les côtés gauche ou droit socle pour une haute stabilité pendant le levage et les man'9cvresselle pouvant être retournéroues en acier et polyuréthane robustes (75 mm de diamètre) équipées de freins afin de s'assurer que le cric restera immobile pendant le chargement/déchargementcapacité de levage : 500 kg-0{hauteur minimum : 1175 mm-0-0{hauteur maximum :1985 mm-0nombre de coups : 38longueur :66 cm poids : 34,85 kgselle gyroscopique universelle réglable dotée de chaînes pour maintenir la chargecapacité maximum de 1000 kgpossibilité de tourner et d ajuster la transmission à différents anglesangle ajustable -6°-12°plaques de levage solides pour usage intensif.

Référence

Prix HT

| | | |
|----------|---|---|
| 10547609 | VERIN DE FOSSE BH5SP500QA + TETE GYROSCOPIQUE BH5US1000 | - |
|----------|---|---|