

STANLEY

Votre allié sur les chantiers. Permet de soulever/lever/mettre à niveau/écarter/serrer/arracher...

Permet de lever jusqu'à **150 kg** sur une hauteur de travail de **7 à 220 mm**.

Conçu pour allier sécurité et efficacité, son levier de poussée, dirigé vers le bas, a un effet démultiplié.

Actionné à la main ou au pied, soulève la plaque de levage jusqu'à **6 mm par course**.

Ajustez aussi à la descente avec 2 boutons : un pour abaissement fin avec des pas jusqu'à **2,5 mm** et un de relâche totale, encastré, pour éviter toute manipulation accidentelle.

La base élargie, avec 4 emplacement pour vis, lui assure une grande stabilité tandis que son plateau en biseau se glisse facilement sous l'objet à lever.

Son boîtier fermé protège sa mécanique contre les poussières et débris. Sa poignée surmoulée procure à la fois confort, adhérence et contrôle.

Matériau de la barre : Acier

Ecarteurs : Oui

Hauteur de levage : 7-220 mm

Capacité d'écartement : 220 mm

Epaisseur de la barre : 8 mm

Est électronique : 450 mm

Distance entre les centres des trous de fixation : 90, 140 mm

Dimensions de la base : 6 x 170 x 125 mm

Hauteur du produit : 450 mm

Longueur du produit : 240 mm

Largeur du produit : 125 mm

Poids net : 2.7 Kg



Caractéristiques

Références

| Référence | produit |
|-----------|----------|
| 8716083N | 1 pièce |
| 8716084N | 2 pièces |