



REMA Équilibreur à ressort, poids lourds avec suspension rotative

Équilibreurs à ressort (modèle lourd avec suspension rotative)

- Facilite grandement le travail
- Les équilibreurs à ressort maintiennent les outils électriques et pneumatiques à la hauteur de travail souhaitée
- Tout le poids est supporté par le palan
- Construction suivant la norme DIN 15112

-

Application

Adapté pour les outils pneumatiques et électriques, instruments de mesure lourds

-

Modèle

Tambour et roulement à rouleaux coniques

-

Domaines d'application

Pour outils pneumatiques et électriques (perceuses, visseuses, instruments de mesure etc.)

-

Matériel robuste

Câble en acier souple et inoxydable.

Boîtier en alu.

Ressort à spirale spécial pour un fonctionnement silencieux.

-

Fixation variable et sûre

Capacité de charge (touche) et longueur de câble réglables.

Crochet inférieur rotatif.

Œillet de suspension de sécurité supplémentaire.

Guidage de câble résistant à l'usure.

Système de suspension isolé.

Possibilité de fixation en un seul endroit.