

Table à coussin d'air MECA 2 Réf. : 332021



► Prix Unitaire

1945.00 € TTC
1626.25 € HT

Un matériel idéal pour l'étude du mouvement

La table et la semelle des autoporteurs sont en verre glace, assurant une excellente tenue mécanique et une parfaite stabilité. Le bord de table est protégé par un cadre bois, permettant l'adaptation de tous les accessoires JEULIN. L'enregistrement des trajectoires par étincelage est précis. Alimentation de l'ensemble par simple branchement sur secteur.

Composition :

- 1 table verre 865 x 575 x 10 mm avec cadre bois, ring acier, 3 pieds réglables ainsi que potence avec fils d'alimentation. Le tout livré dans une caisse bois :
- 1 jeu de cales pour le plan incliné,
- 1 dispositif pour accéléromètre (poulie ultrasensible avec fils, plateau porte-surcharges, 3 surcharges),
- 1 alimentation "BZ 6" sur secteur 110/230 V pour l'enregistrement et les autoporteurs (6 V/1 A). Deux options (cours et TP) sont disponibles pour les enregistrements. Périodes de marquage : 20, 40 ou 60 ms,
- 1 lot de 100 feuilles 830 x 500 mm, papier spécial enregistrement,
- 2 autoporteurs lestés, de 4 surcharges chacun (disposées à l'intérieur du capot),
- 1 jeu de 2 bagues surcharges m#360 g,
- 2 jeux de 2 bagues "chocs mous" et "chocs élastiques",
- 1 dispositif pour recherche du centre d'inertie de 2 autoporteurs liés,
- 1 bague pour l'explosion,
- 1 bloc avec piton pour la rotation,
- 1 lanceur à ressort (gradué),
- 5 m de fil élastique pour solide déformable,
- 1 bobine de 50 m fil nylon,
- 1 carton de rangement,
- 1 notice illustrée de 44 pages.

Pour accéder à la fiche de ce produit et le commander, cliquez ici :



<http://www.jeulin.fr/sites/jeulin/produits/3/332021.aspx>

Retrouvez toutes nos fiches produits sur : <http://www.jeulin.fr>