



Ouvertures et Deltoïdes TF7

SKU: TF7

Photos du produit





Brève description

Un **appareil de musculation professionnel** pour développer **la poitrine et les épaules** dont vous avez toujours rêvé. C'est ainsi que nous pourrions définir le **Titanium Strength TF7 Openings and Delts**, une machine à double fonction, qui vous permettra non seulement d'économiser sur votre achat, mais également de vous offrir un gain de place important.

Avec un **design compact et multifonctionnel**, il vous permettra d'augmenter votre force et de développer le tonus musculaire des pectoraux et des deltés à travers les exercices suivants:

- **Ouvertures de poitrine (papillon):** Concentrer l'effort sur les fibres de la poitrine. C'est un excellent exercice **d'isolation musculaire** pour atteindre l'engorgement et l'hypertrophie.
- **Delts:** Les ouvertures inversées ciblent les **muscles du haut et du milieu du dos**, isolant le muscle en toute sécurité et avec défi.

Description

Pourquoi acheter le TF7 Titanium Strength Delts and Openings?

Et comme si cela ne suffisait pas, la **double prise** (neutre et couchée) **vous permet d'activer différents muscles** pour que votre préparation soit **complète**.

En bref, une **machine dotée de la technologie** la plus avancée pour un travail efficace dans la zone pectorale et deltoïde.

C'est pourquoi il est dans les gymnases haut de gamme. Sera-ce aussi dans le vôtre?

Avec les **ouvertures et les delts Titanium Strength TF7**, vous travaillerez les **pectoraux** et les **deltés** dans une seule machine grâce à la technologie à **double fonction**.

- Tout cela grâce à une expérience personnalisée: **vous pouvez facilement varier votre amplitude de mouvement et la hauteur d'assise**. De plus, ses deux bras mobiles, indépendants et pivotants s'adaptent facilement à la longueur de vos bras.
- **Il a une pile de poids allant jusqu'à 80 kg**, vous pouvez donc augmenter le poids tout en améliorant votre force au fil du temps.
- Vous savez, **alternez facilement entre des exercices complémentaires pour compléter votre préparation!**

Qui ne voudrait pas d'une **machine Delts and Open** comme ça dans leur salle de gym?

Information complémentaire:

- **MESURES:** 179 x 114 x 202 cm
- **POIDS:** 136 Kg
- **CAPACITÉ DE CHARGE:** 80 kg
- **RÉGLAGES:** Hauteur du siège. Angle initial des bras.
- **TRANSMISSION:** Câble en acier enduit de PVC de 5 mm avec une résistance à la traction de 900 Kg.
- **GUIDES:** Acier massif et double chromé trempé.
- **STRUCTURE:** Tube en acier haute résistance de 50x100 mm et 2,5 mm d'épaisseur, découpé au laser pour une plus grande précision et soudé par processus robotique.

- **ASSISE ET DOSSIER:** Similicuir haute densité, résistant à la transpiration, antibactérien et antiallergique avec double rembourrage dans les modèles avec des zones soumises à une utilisation intensive.
- **CARÉNAGE:** PVC résistant et translucide de 3 mm d'épaisseur des deux côtés de la machine, évitant ainsi les dommages dus au contact avec les plaques de poids.
- **POIGNÉES:** Néoprène anti-allergique et antidérapant avec butées solides en ALUMINIUM.
- **SUPPORTS ET SUPPORTS:** mousse ergonomique haute densité de 65 mm d'épaisseur avec mécanisme à boulon manuel.
- **LIMITEUR DE VOYAGE:** Différentes positions avec angle et avec indicateur numéroté.
- **POULIES:** Nylon avec roulement interne et fonctionnement silencieux.
- **PROCESSUS DE PEINTURE:** 3 couches de peinture. Acier décapé et stabilisé par immersion totale des pièces dans différentes solutions de dégraissage pour antioxydants afin de garantir une isolation adéquate des finitions de peinture en poudre époxy polyester, séchées à 240 ° C.
- **PROCESSUS DE CONCEPTION:** Etude de la biomécanique et de l'ergonomie sous la supervision de professionnels et d'athlètes associés. Après une longue période de conception; De l'esquisse, la recherche technique, la production de prototypes, les tests par des athlètes professionnels, nos produits sont commercialisés.

À propos de la marque Titanium Strength:

Marque leader dans la vente d'équipements et de machines pour l'entraînement musculaire et cardio.

Spécifications techniques

Utilisation	Professionnel
Couleur	Noir
Fabricant	Titanium Strength
Poids (kg)	136.000000
Largeur cms.	179
Hauteur cms.	202
Long cms.	114
Partie du corps	Poitrine, Dos, Épaules