



Squat Lunge

SKU: EL-PL8

Produktbilder





Kurze Beschreibung

Die **Titanium Strength Elite Series Squat Lunge** ist eine multifunktionale Einheit, die Benutzern eine Vielzahl von Übungen für den Ober- und Unterkörper bietet. Von Kniebeugen über Ausfallschritte, Schulterdrücken, Kreuzheben und vieles mehr, wurde diese Maschine entwickelt, um den anspruchsvollsten Trainingsanforderungen gerecht zu werden. Ihre verschiedenen Belastungspunkte und Griffpositionen ermöglichen es, verschiedene Kraftkurven zu erleben. Darüber hinaus gewährleistet ihre Bodenbasis eine feste Position für den Benutzer, was es ihm ermöglicht, die Kraft und Explosivität während der Übungen zu maximieren. Kompakt und vielseitig spart diese Fitnessmaschine Platz, indem sie ein umfassendes Trainingserlebnis in einem einzigen kompakten Gerät bietet.

Beschreibung

Warum sollten Sie kaufen die Elite Series Squat Lunge von Titanium Strength?

GRENZENLOSE VIELSEITIGKEIT

Mit der **Titanium Strength Elite Series Squat Lunge** hast du die Freiheit, eine Vielzahl von Übungen in einem einzigen Gerät durchzuführen. Von klassischen Kniebeugen über herausfordernde bulgarische Kniebeugen, Ausfallschritte, Schulterdrücken, Kreuzheben, rumänisches Kreuzheben, Rudern und vieles mehr bietet dir diese Maschine unzählige Möglichkeiten, deinen Körper zu stärken.

ANPASSUNGSFÄHIG AN DIE BEDÜRFNISSE JEDES BENUTZERS

Diese professionelle Maschine wurde entwickelt, um den Benutzern verschiedene Kraftkurven zu bieten, indem verschiedene Belastungspunkte und strategisch platzierte Griffpositionen integriert wurden. Darüber hinaus ermöglichen dir die unabhängigen Arme, jeweils eine Körperseite zu trainieren und bieten die Möglichkeit, einseitige Übungen für ein noch individuelleres Training durchzuführen.

STABILITÄT UND SICHERHEIT GARANTIERT

Das bodenbasierte Design gewährleistet eine feste und stabile Position während des Trainings. Dies ermöglicht es, die Kraft und Explosivität bei jeder Wiederholung zu maximieren, ohne sich um Verrutschen oder unangenehme Bewegungen sorgen zu müssen. Mit dieser Maschine kann sich der Benutzer auf Technik und Leistung konzentrieren und weiß, dass er von einem sicheren und zuverlässigen Design unterstützt wird.

QUALITÄTSMERKMALE

Diese Maschine zeichnet sich durch ihre solide Konstruktion aus, die Langlebigkeit und langfristige Beständigkeit gewährleistet. Die Griffe und Scheibenaufnahmen sind aus einer oxidierten Aluminiumlegierung gefertigt, die gegen Rost und Korrosion beständig ist. Darüber hinaus besteht der Rahmen aus hochwertigem Q235-Stahl, der Stabilität und Sicherheit während des Trainings bietet.

EINGEBAUTE SCHEIBENHALTERUNGEN

Die Maschine verfügt über praktische eingebaute Edelstahl-Scheibenhalterungen. Diese Halterungen ermöglichen es, die Scheiben darin zu lagern, was das Be- und Entladen erleichtert und die Notwendigkeit eines zusätzlichen Regals vermeidet. Neben Platz- und Kosteneinsparungen bietet diese Funktion die Möglichkeit, problemlos Drop-Sets durchzuführen.

HAUPTMERKMALE

- Die unabhängigen Arme ermöglichen ein bilaterales und unilaterales Training.
- Die Kombination aus engem und weitem Griff in Verbindung mit unabhängig beweglichen Armen bietet viele Übungen für den Ober- und Unterkörper: Kniebeugen, bulgarische Kniebeugen, Ausfallschritte, Schulterdrücken, Kreuzheben, rumänisches Kreuzheben, Rudern...
- Entworfen, um dem Benutzer eine feste Position auf dem Boden zu ermöglichen und die Kraft und Explosivität des gesamten Körpers zu maximieren.
- Kann ohne die Notwendigkeit eines Trainingspartners mit Vertrauen verwendet werden.

SPEZIFIKATIONEN

- Verwendung: Gewerblich
- Griffe aus korrosionsbeständiger Aluminiumlegierung
- Hervorragende Oberflächenlackierung
- Rahmen aus hochwertigem Q325-Stahl
- Scheibenhalterungen aus Edelstahl
- Extrem langlebig und kann hoher Trainingsintensität standhalten.
- Es ist ein wartungsfreies Gerät, was langfristig kosteneffizient ist.
- **Abmessungen:** 1623 x 1681 x 872 cm
- **Gewicht:** 122 kg
- **Maximale Belastung:** 600 kg
- **Kompatibel mit:** 50 mm olympischen Scheiben.

Über Titanium Strength:

Internationaler **Markenführer** im **Verkauf** von **Fitness- und Cardio-Geräten**

Technische Spezifikationen

Verwendung	Professionell
Farbe	Schwarz
Hersteller	Titanium Strength
gewicht (kg)	122.000000
Breite cms.	1681
Hoch cms.	872
Lange cms.	1623
Körperbereich	Beine, Gesäß
Scheibendurchmesser (mm)	50
Profilstahlrohr / Frame (mm)	50x100x3 + 40x80x3
Höchstbelastung (kg)	600
Produktpalette	Elite Series