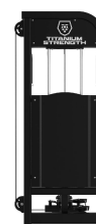




# Torso Rotation

SKU: EL-S16

Produktbilder





## Kurze Beschreibung

---

Die **Torsorotation** der Elite Series ist für ernsthaftes Training in anspruchsvollen Umgebungen konzipiert. Entwickelt für diejenigen, die Funktionalität über Ästhetik schätzen, wurde diese Maschine vereinfacht, um alles Notwendige für ein exzellentes Training zu bieten. Dabei liegt der Fokus auf dem Wesentlichen und bietet alles, was du in Bezug auf Gefühl, Bewegung und Anpassungsfähigkeit benötigst.

Mit einem robusten Design bietet diese **kraftgeräte mit steckgewichten** die Möglichkeit, die **Seitlichen Bauchmuskeln (Obliquos)** effizient zu isolieren und zu stärken. Die hochwertige Konstruktion mit ovalen Rohren von 50 x 100 mm und einer Dicke von 3 mm unterstützt die Robustheit der Maschine. Ideal für Benutzer aller Niveaus verbindet sie klassischen Stil mit kommerzieller Leistung und präziser Biomechanik für ein unvergleichliches Trainingserlebnis in deinem **professionellen Fitnessstudio**.

## Beschreibung

---

### TECHNISCHE MERKMALE

- **PLATTEN:** Die verstärkte Version des Plattenstapels (430 x 100 x 15,5 mm) erzeugt während der Bewegung weniger Dezibel als herkömmliche Platten, und der Klang ist weich und nicht aufdringlich. Die Etiketten der Plattenstapel wechseln allmählich von grün, gelb und rot und bieten den Benutzern einen direkten und klaren visuellen Eindruck.
- **FÜHRUNGSSTANGE:** Die Führungsstange besteht aus rostfreiem Stahlrohr 25 x 2,0 mm, was den Grad der Bewegung während der Bewegung des Plattenstapels verringert und die Bewegung geschmeidiger macht. Im Vergleich dazu ist die herkömmliche Führungsstange aus rostfreiem Stahlrohr 20 x 2,0 mm.
- **ANLEITUNGSTAFEL:** Das Trainingsführungsdiagramm ist einfach und intuitiv und zeigt, wie man richtig trainiert und welche Muskelgruppen beteiligt sind.
- **KOMPONENTEN:** Der Griff, das Achsgelenk und der Stift des Plattenstapels sind alle aus eloxiertem

Aluminiumlegierung gefertigt.

- **KABEL:** Verwendet geflochtenes Kabel 7 x 19, gefettet und mit Nylon beschichtet.
- **BESCHREIBUNG DES RAHMENS:** Das Hauptrohr hat die Maße 50 x 100 x 2,5 mm, die Nebenrohre sind 50 x 75 x 2,5 mm und 50 x 50 x 2,5 mm. Jeder Rahmen durchläuft einen elektrostatischen Sprühprozess mit drei Beschichtungsschichten und zwei Backprozessen.

## Technische Spezifikationen

Verwendung	Professionell
Farbe	Schwarz
Hersteller	Titanium Strength
gewicht (kg)	171.000000
Breite cms.	52
Hoch cms.	155
Lange cms.	120
Körperbereich	Bauchmuskeln
Gesamtgewicht der Platten	100
Profilstahlrohr / Frame (mm)	50x100x3 + 50x75x3
Produktpalette	Elite Series
Gewichtsübersetzung	1:1