

Link do produktu: <https://finnlo.com.pl/siedzisko-hammer-autark-smith-machine-multi-lat-p-521.html>



## Siedzisko HAMMER AUTARK SMITH MACHINE MULTI LAT

Cena	<b>569,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>14035</b>
Kod producenta	<b>14035</b>
Kod EAN	<b>4005251140358</b>
Producent	<b>Hammer</b>

### Opis produktu

#### Siedzisko do bramy HAMMER AUTARK SMITH MACHINE MULTI LAT

##### Większy komfort podczas treningu pleców i ramion!

Dzięki siedzisku do ściągnięcia pleców dla maszyny HAMMER Autark Smith Machine Multi, możesz uczynić swój trening pleców jeszcze bardziej komfortowym i efektywnym. Stabilna pozycja siedząca umożliwi optymalną postawę ciała podczas ściągnięcia pleców, uginania ramion i innych ćwiczeń z zakresu ściągnięcia gryfu zaczepowego, co pozwala na skuteczne wzmacnianie pleców, ramion i barków.

##### Ergonomiczny design dla maksymalnej stabilności

Siedzisko jest wyposażone w wyściełane siedzisko oraz mocowanie nóg, co zapewnia stabilność podczas treningu. Dzięki temu możesz kontrolować większe obciążenia i skutecznie rozwijać mięśnie – idealne do budowania masy mięśniowej i poprawy postawy ciała.

##### Łatwy montaż i doskonała integracja

To dodatkowe wyposażenie można szybko i łatwo zamontować na maszynie Autark Smith Machine Multi, dzięki czemu możesz elastycznie dostosować swój trening. Niezależnie od tego, czy chcesz wzmocnić mięśnie pleców, czy poprawić siłę ramion – z siedziskiem do ściągnięcia pleców rozszerzysz swój trening o jeszcze więcej profesjonalnych opcji!

#### Ogólne informacje:

- Nr katalogowy 14035
- Marka: HAMMER
- Kolor: Czarny
- Materiał: Stal
- Waga: 7 kg

#### Wymiary:

- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 67 x 47 x 48 cm
- Maksymalne obciążenie ciałem: 150 kg
- Wymiary wyściółki: 40 x 21 cm

#### Dodatkowe informacje:

- Gwarancja domowa 36 miesięcy
- Paragon lub faktura vat
- Numer katalogowy: 14035
- Dostawa gratis

#### Nie znalazłeś produktu, który Cię interesuje?

Skontaktuj się z nami pod nr tel. 32-270-77-22 - postaramy się rozwiązać ten problem.

