

PRODUCTS DESCRIPTION

DUMBBELL DI COMBINAZIONE SDH RIVESTITO IN GOMMA

merce	Manubrio combinato in gomma SDH
Materiale	ghisa e & gomma da cancellare
colore	grigio, nero
specificazioni	1-50kg
Logo	su misura
Confezione	1 pz / polisacco, quindi in cartone. Poi circa 800-1000 kg / cassa di legno
mestieri	ricoperto di gomma

OUR PRODUCTS

immagini come segue:







Informazioni sull'azienda

Shandong Zhongxing Fitness è un'impresa di attrezzature per esercizi professionali per lo sviluppo, la produzione e la vendita di manubri, bilancieri, kettlebell, materassini, scaffalature e altri prodotti rivestiti in gomma e di immersione.

Sulle attrezzature di produzione avanzate e sul sistema rigoroso di controllo di qualità, forniamo ai clienti i prodotti piacevoli di qualità.

Ora abbiamo stabilito una solida relazione commerciale con centinaia di clienti in tutto il mondo, tra cui Nord America, Europa, Medio Oriente e Asia.

"Creare valore per tutti i clienti con innovazione e qualità" è la nostra promessa immutabile. Speriamo sinceramente di collaborare con voi per sviluppare insieme in futuro.

FAQ

Q: hai MOQ per prodotto, o importo?

A: È meglio per raggiungere \$ 2000, in modo che possiamo inviarti via mare.

Q: qual è il tuo termine di pagamento?

A: Generalmente il 30% di deposito e il 70% di equilibrio. T / T L / C tutto OK.

Q: Non ho spedizioniere in Cina, come posso ordinare?

A: abbiamo una buona relazione con compagnia di spedizioni, possiamo offrirvi la maggior parte delle spese di spedizione più competitive e il miglior servizio

Più prodotti

per favore [Contattaci](#) per maggiori informazioni.



manubri
kettlebell

Piattaforme autonome
Cremagliere di potenza

[Visualizza altro](#)

Panca pesi

Barre per sollevamento pesi & Piatti Spingere verso l'alto i rack Rig & accessori per rack
Scaffali di stoccaggio Stand tozzi GHD



 **SHANDONG XINGYA SPORTS FITNESS INC.**

CHERRY WANG

 0086-635-8245817
0086-18806354298

 0086-18806354298

 cherry@xysfitness.cn

 www.chinafitness equipmentsupplier.com