

19240/44

ENERGY BAG



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Energy Bag es una herramienta muy efectiva en ámbitos de entrenamiento tan diferentes como programas para deportistas de élite, programas de actividad física doméstica, clases de rehabilitación de lesiones o entrenamiento personal.
- Fabricados en PVC rodeados por un forro de tela Oxford de gran resistencia que proporciona una mayor durabilidad. Sus ocho asas, en fibra de polipropileno, le proporcionan diferentes opciones de agarre lo que permite realizar una multitud de ejercicios.
- Con válvulas de aireación que permiten la correcta descarga de aire del interior, evitando así posibles roturas de la bolsa.
- Relleno con diferentes compuestos según su peso:
- 5 kg. relleno con granulos de goma y Foam Expandido triturado.
- 10 y 15 kg. relleno con arena de sílica
- 20 kg. relleno con virutas de hierro y arena de sílica.
- 25 kg. relleno con virutas de hierro.

DIMENSIONES Y PESO



- Diámetro: 26 cm.
- Largo: 61 cm.



- Pesos: 5, 10, 15, 20 y 25 kg.