

Atletismo Escolar

CARRERAS Y OBSTACULOS

- 28.000 Taco escolar salida entreno ajustable SOFTEE
- 28.001 Valla antilesiones PVC regulable de 45 a 80 cm. AMAYA
- 28.002 Valla antilesiones regulable de 0,60 a 1 m. JEYMI
- 28.003 Valla Senior Iniciación JEYMI Alt. 0,765 a 1,067 Graduación Telescópica
- 28.004 Vallita abatible metálica JEYMI 3 posiciones antilesion
- 28.005 Valla basculante PVC 3 alturas 40, 50 ó 60 cm. ELK
- 28.006 Testigo relevos aluminio AMAYA set de 6 udes.
- 28.007 Testigo relevos aluminio PVC "AMAYA" set de 6 udes.

LANZAMIENTOS

DISCOS

- 28.050 Extra soft 350 gms. SOFTEE
- 28.051 Caucho rígido AMAYA 800 gr.
- 28.052 Caucho rígido AMAYA 1 kg.
- 28.053 Caucho rígido 1,5 kg.
- 28.054 Caucho rígido 2 kg.
- 28.055 Caucho SOFTEE 1 kg.
- 28.056 Caucho SOFTEE 1,5 kg.
- 28.057 Caucho SOFTEE 2 kg.

PESOS

- 28.059 Peso extra foro 400 gms. SOFTEE
- 28.060 Peso blando E.L.K. 1 kg.
- 28.061 Peso blando E.L.K. 2 kg.
- 28.062 Pelota lanzamiento 1 kg. AMAYA
- 28.063 Pelota lanzamiento 1,5 kg. AMAYA
- 28.064 Pelota lanzamiento 2 kg. AMAYA
- 28.065 Pelota lanzamiento 3 kg. AMAYA
- 28.066 Pelota lanzamiento 4 kg. AMAYA
- 28.067 Peso Caucho SOFTEE 1 kg.
- 28.068 Peso Caucho SOFTEE 3 kg.
- 28.069 Peso Caucho SOFTEE 5 kg.

MARTILLOS

- 28.070 Extra soft 400 gms. SOFTEE
- 28.071 Super seguro E.L.K. 1 kg.
- 28.072 Super seguro E.L.K. 2 kg.
- 28.073 Super seguro E.L.K. 3 kg.

JABALINAS

- 28.080 Iniciación gomaespuma SOFTEE
- 28.081 Pelota entrenamiento lanzamiento jabalina 600 gr. AMAYA
- 28.082 Pelota entrenamiento lanzamiento jabalina 800 gr. AMAYA
- 28.083 Jabalinas SOFTEE 400 gr.
- 28.084 Jabalinas SOFTEE 500 gr.

SALTO DE ALTURA

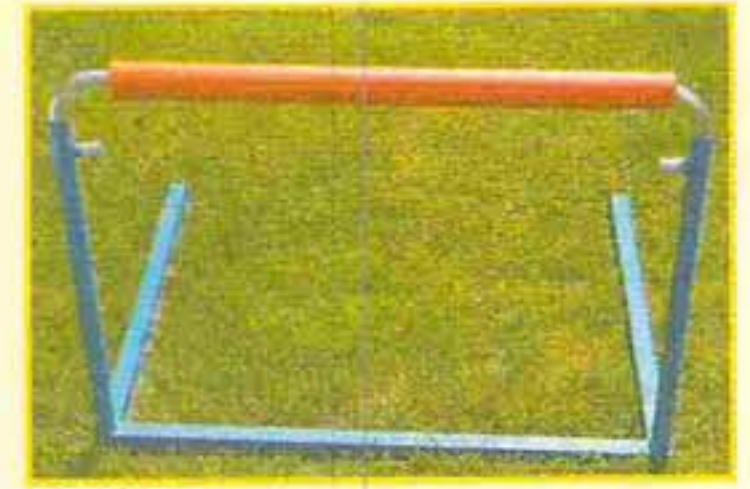
- 28.101 Saltómetro metálico regulable hasta 2 m. altura COADE sin listón PAR
- 28.102 Listón aluminio 4 m. COADE
- 28.103 Listón fibra vidrio 4 m. COADE

ÚTILES MEDICIÓN

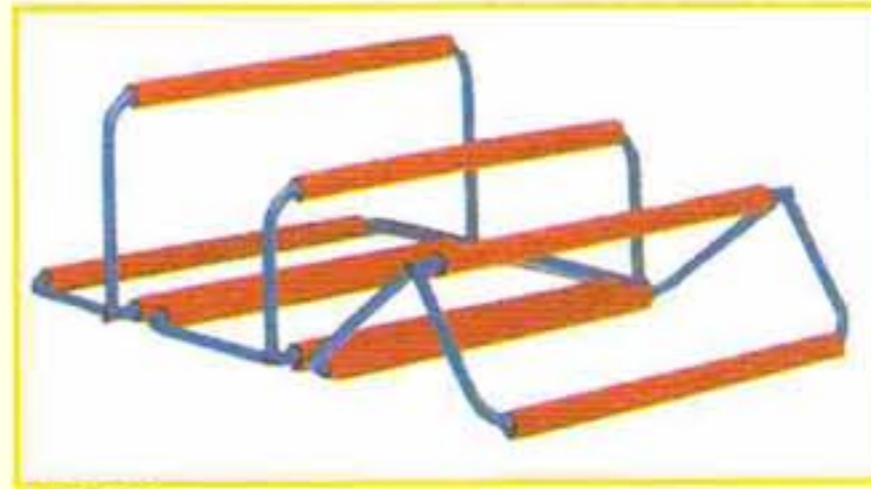
- 28.151 Cinta métrica 20 m. SOFTEE
- 28.152 Cinta métrica 30 m. SOFTEE
- 28.153 Cinta métrica 50 m. SOFTEE
- 28.154 Cronómetro digital Mod. MATT Chronograph



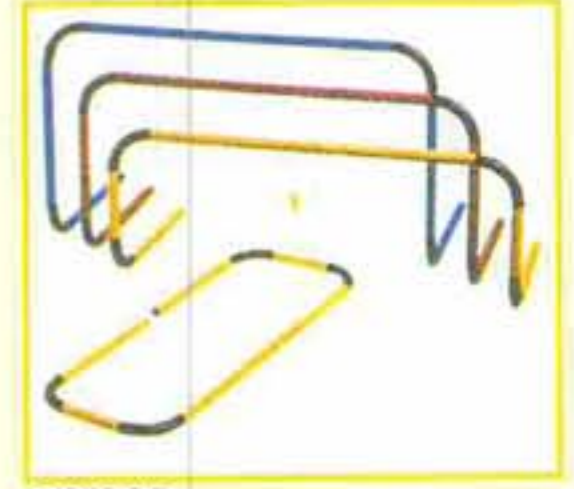
28.001



28.002



28.004



28.005



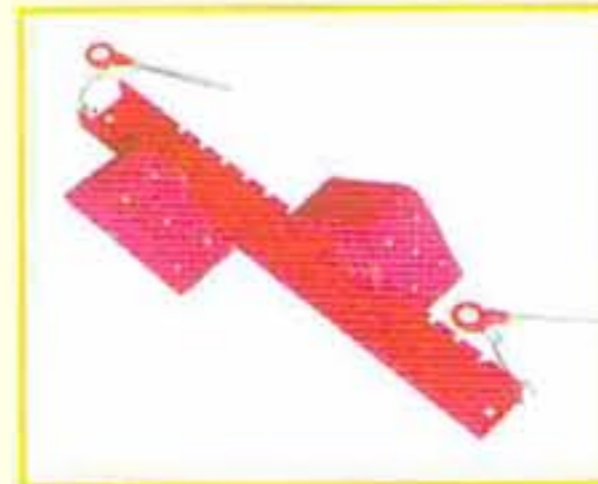
28.003



28.050



28.151/153



28.000



28.154



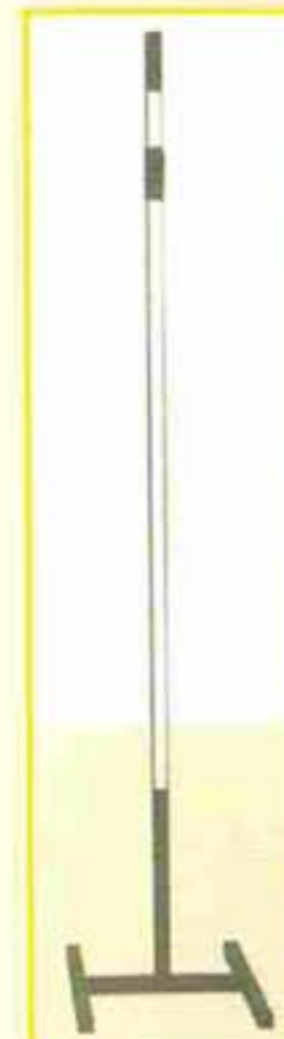
28.083/84



28.062/66



28.070



28.101



28.051/54



28.103



28.060/61



28.081/82



28.071/73



28.080