

IMPULSADOR DE SALTO



- ❑ Herramienta ideal para la enseñanza del salto
- ❑ Se utiliza tanto sobre el suelo como sobre un potro
- ❑ Facilita el trabajo del segundo vuelo
- ❑ Brinda una ganancia de potencia para los más pequeños
- ❑ Disminuye los traumatismos en las muñecas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❑ Longitud: 90 cm
- ❑ Recubierta con un tejido especialmente cómodo (el mismo que la plataforma de salto)
- ❑ Armazón metálico equipado con tensores elásticos

Tipos de utilización:

- El impulsador de salto puede utilizarse en el suelo o sobre un caballo de salto

