

## Misuratore telescopico per salto in alto

AA410



Costituito da una base in metallo a cui è collegato un profilo d'alluminio a sezione quadrata di 30x30 mm. Nella parte superiore ha un rinforzo che contiene un pomello che fissa all'altezza desiderata il tubo telescopico che si muove all'interno.

Il tubo scorrevole ha nella sua parte superiore una squadra che segna l'altezza dell'asticella.

Dispone di una barra graduata e consente di misurare da un'altezza minima di 1,50 m ad un'altezza massima di 2,90 m.

### VARIANTI

#### Misuratore telescopico per salto in alto AA410

Complemento per:

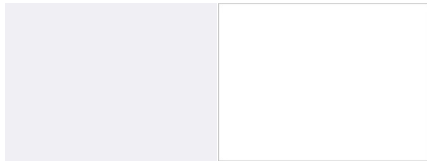
Ritto telescopico per salto in alto (set di 2)	AA010
Ritto telescopico per salto in alto (set di 2)	AA010

Accessorio per:

Asticella salto in alto (MONDO)	AA405
Asticella salto in alto (MONDO)	AA405
Asticella salto in alto	AA400



## GAMMA COLORI STANDARD



ACCIAIO

BIANCO

## PESI

Misuratore telescopico per salto in alto AA410

Peso  
2,5 kg

## DIMENSIONI



## COMPLEMENTI

Complementi per: Misuratore telescopico per salto in alto AA410

Ritto telescopico per salto in alto (set di 2) AA010  
Ritto telescopico per salto in alto (set di 2) AA010