

Misuratore telescopico per salto in alto

AA410

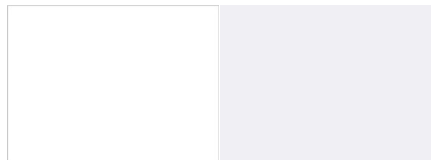


Costituito da una base in metallo a cui è collegato un profilo d'alluminio a sezione quadrata di 30x30 mm. Nella parte superiore ha un rinforzo che contiene un pomello che fissa all'altezza desiderata il tubo telescopico che si muove all'interno.

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.

GAMMA COLORI STANDARD



BIANCO

ACCIAIO

PESI

Misuratore telescopico per salto in alto AA410

Peso
2,5 kg

DIMENSIONI

