



## Réducteur en aluminium pour disque / marteau

AL092



Réducteur pour plate-forme circulaire concentrique conçu, produit et certifié conformément aux règlements de la Fédération Internationale (Certificat IAAF E-99-0185).

Le réducteur en aluminium est composé de 4 pièces unies entre elles pour réduire le diamètre du cercle de lancer de 2,50 m (lancer du disque) à 2,135 m (lancer du marteau).

La partie supérieure de chaque cadran est constituée d'une lame d'acier d'une épaisseur de 2 mm, coupée grâce aux techniques lasers les plus avancées, pour obtenir une mesure parfaite dans les paramètres établis par les règlements IAAF.

Les quatre cadrans qui forment le réducteur sont unis entre eux à l'aide de vis, rondelles et écrous de blocage.

Le revêtement est réalisé à base de poudres polyester polymérisées au four à 200°C avant dégraissage par phosphatation sous pression.

## GAMME DE COULEURS STANDARDS

## POIDS

Réducteur en aluminium pour disque / marteau AL092

Poids  
44 kg

## DIMENSIONS

