

Nuovo regolamento foratura bocce e bilanciamento dal 1° Agosto 2018

La carta di identità/omologazione bocce è sospesa.

Ai Campionati/Finali Italiane l'atleta deve presentare l'elenco delle bocce che intende usare, massimo 6, sull'apposito modulo.

In riassunto dal 1° Agosto 2018:

Per le bocce con il foro di bilanciamento rimangono in vigore le limitazioni già esistenti: differenza massima di 1 oncia di side positivo/negativo, 1 oncia di finger/thumb, 3 onces di top/bottom.

Per le bocce senza foro di bilanciamento le nuove limitazioni diventano: differenza massima di 3 onces di side positivo/negativo, 3 onces di finger/thumb e 3 onces di top/bottom.

Dal 1° agosto 2020 non ci potranno più essere fori di bilanciamento.

Estratto del manuale USBC Ultimo aggiornamento il 06/18

Le seguenti limitazioni regolano la foratura della palla:

1. I fori o le rientranze per consentire la presa non devono essere superiori a cinque e devono essere limitati a uno per ogni dito e uno per il pollice, tutti per la stessa mano. Il giocatore non è tenuto ad utilizzare tutti i fori delle dita in ogni rilascio, ma deve essere in grado di dimostrare che, con la stessa mano, ogni foro può essere utilizzato contemporaneamente per consentire la presa.

Se durante l'approach il foro del pollice non viene usato è considerato come un foro di bilanciamento.

Nota a partire dal 1° agosto 2020, l'articolo 1 verrà modificato in:

I fori o le rientranze per consentire la presa non devono essere superiori a cinque e devono essere limitati a uno per ogni dito e uno per il pollice, tutti per la stessa mano. Il giocatore è tenuto ad usare tutti i fori di presa ad ogni rilascio con la stessa mano, tranne quando si usa una house ball.

Definizione di house ball:

- I. Deve essere fornita dal centro in cui è in corso la manifestazione.
- II. Avere un rivestimento in poliestere o uretano basico
- III. Avere un differenziale RG inferiore a 0,025 pollici
- IV. La boccia non sia forata specificatamente per il giocatore.

(Nota: una boccia lasciata in un centro bowling da un bowler per uso pubblico non è considerata una house ball).

È ritenuto illegale che, durante l'approach uno o più fori delle dita o il foro del pollice non siano usati in quanto saranno considerati come fori di bilanciamento.

Se un bowler non ha il foro per il pollice, deve esserci un simbolo "+" inciso vicino al centro del palmo per indicare l'orientamento della presa. La palla deve essere rilasciata nell'orientamento marcato (vale a dire che il palmo deve coprire il "+").

2. Un foro per bilanciamento non deve superare 1 1/4 pollici di diametro in qualsiasi punto nella sua profondità. (Sono consentiti i tappi e il nastro, ma non i dispositivi intercambiabili)

Nota: dal 1° agosto 2020, articolo 2 da modificare: i fori di bilanciamento non sono consentiti.

3. Sono consentiti un massimo di un foro di sfiato per ogni dito e / o foro del pollice di diametro non superiore a 1/4 di pollice in ogni punto della sua profondità. USBC considera un foro di sfiato come un piccolo foro, non di presa, che si interseca con un foro di presa a qualsiasi profondità.
4. Si può effettuare un foro di ispezione con diametro non superiore a 5/8 di pollice e 1/8 di pollice in profondità.

Bilanciamento

Le bocce utilizzabili nelle manifestazioni riconosciute devono avere le seguenti tolleranze.

1. Per una boccia che pesa più di 10 libbre

- a) Massimo 3 onces di differenza tra la metà superiore della boccia (lato fori di presa) e la metà inferiore della boccia (lato opposto ai fori di presa)
- b) Massimo di 1 oncia di differenza tra la metà della boccia a sinistra e la metà della boccia a destra del centro dello span (peso laterale)
- c) Massimo 1 oncia di differenza tra la metà della boccia, dal centro dello span verso il foro del pollice e la metà della boccia dal centro dello span verso il lato dei fori delle dita (pollice/peso delle dita)
- d) Una boccia usata senza fori di presa o rientranze deve avere massimo 1 oncia di differenza tra qualsiasi delle due metà della palla

Valido dal 1° agosto 2018, articolo 1 da modificare per includere il nuovo articolo 1 e il nuovo elemento 2 sarà:

1. Per una boccia che pesa più di 10 libbre senza foro di bilanciamento

- a) Massimo 3 onces di differenza tra la metà superiore della boccia (lato fori di presa) e la metà inferiore della boccia (lato opposto ai fori di presa)
- b) Massimo 3 onces di differenza tra la metà della boccia a sinistra e la metà della boccia a destra del centro di presa (peso laterale)
- c) Massimo 3 onces di differenza tra la metà della boccia, dal centro dello span verso il foro del pollice e la metà della boccia dal centro dello span verso il lato dei fori delle dita (pollice/peso delle dita)
- d) Una boccia usata senza fori di presa o rientranze deve avere massimo 3 onces di differenza tra qualsiasi delle due metà della boccia
- e) Se un bowler non ha il foro del pollice e ha una boccia che rispetta i nuovi requisiti di 3 onces di bilanciamento deve avere un simbolo "+" inciso vicino al centro del palmo per indicare l'orientamento della presa. La boccia deve essere rilasciata nell'orientamento marcato (vale a dire che il palmo deve coprire il "+").

2. Per una boccia che pesa più di 10 libbre con un foro di bilanciamento

- a) Massimo 3 oncie di differenza tra la metà superiore della boccia (lato fori di presa) e la metà inferiore della boccia (lato opposto ai fori di presa)
- b) Massimo 1 oncia di differenza tra la metà della boccia a sinistra e la metà della boccia a destra del centro dello span (peso laterale)
- c) Massimo 1 oncia di differenza tra la metà della boccia, dal centro dello span verso il foro del pollice e la metà della boccia dal centro dello span verso il lato dei fori delle dita (pollice/peso delle dita)
- d) Una boccia usata senza fori di presa o rientranze deve avere massimo 1 oncia di differenza tra qualsiasi delle due metà della boccia

Nota: il punto 2 viene eliminato il 1 ° agosto 2020, quando i fori di bilanciamento non saranno più consentiti.

3. Per una boccia del peso da 8 libbre a 10 libbre

- a) Massimo 2 oncie di differenza tra la metà superiore della boccia (lato fori di presa) e la metà inferiore della boccia (lato opposto ai fori di presa)
- b) Massimo $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra la metà della boccia a sinistra e la metà della boccia a destra del centro dello span (peso laterale)
- c) Massimo $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra la metà della boccia, dal centro dello span verso il foro del pollice e la metà della boccia dal centro dello span verso il lato dei fori delle dita (pollice/peso delle dita)
- d) Una boccia usata senza fori di presa o rientranze deve avere massimo di $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra qualsiasi delle due metà della boccia.

4. Per una boccia che pesa meno di 8 libbre

- a) Massimo $\frac{3}{4}$ di oncie di differenza tra la metà superiore della boccia (lato fori di presa) e la metà inferiore della boccia (lato opposto ai fori di presa)
- b) Massimo $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra la metà della boccia a sinistra e la metà della boccia a destra del centro dello span (peso laterale)
- c) Massimo $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra la metà della boccia, dal centro dello span verso il foro del pollice e la metà della boccia dal centro dello span verso il lato dei fori delle dita (pollice/peso delle dita)
- d) Una boccia usata senza fori di presa o rientranze deve avere massimo $\frac{3}{4}$ di oncia di differenza tra qualsiasi delle due metà della boccia.