

site de aposta a partir de 1 real

Quem é apaixonado por tênis e squash encontra tudo para o jogo perfeito na Bayard.

A bola é um artigo esportivo inseparável para alguns, enquanto isso, para outros as luvas são essenciais para a prática de esportes.

Mas há quem troque qualquer um desses acessórios por uma raquete de ótima qualidade, que pode ser usada para partidas de squash ou de tênis.

Estes esportes com raquete são, inclusive, considerados os mais completos para o corpo, porque promovem uma maior longevidade, melhoram as condições de bem-estar mental, positividade e autoestima, e além disso, ampliam as possibilidades físicas, pois trabalham os membros superiores por meio dos movimentos com a raquete, e os inferiores pela constante movimentação.

Golpes dinâmicos, técnicas inteligentes, locomoção rápida e visão apurada para bater na bolinha dependem não só de quem joga, mas dos equipamentos e uniformes utilizados para o jogo.

Com produtos de qualidade, é possível jogar tênis ou squash com muito mais excelência.

E os artigos esportivos mais desejados e que se referenciam para atletas amadores e profissionais estão aqui na Bayard.

Confira a seguir o que é preciso para elevar seu jogo a um novo nível.

Para cada jogo, um kit de equipamentos de excelência.

Ambos os esportes utilizam raquetes para a prática, mas há diferenças fundamentais entre os equipamentos para cada modalidade.

A raquete de squash, por exemplo, possui um formato achatado, além de ser mais leve que a de tênis.

Já a raquete de tênis tem a cabeça maior, fazendo com que a área com as cordas para a batida na bola seja mais ampla.

E, para guardar e preservar esse importante item, a raqueteira é uma bolsa específica para essa finalidade.

Mas, além das raquetes, há diferentes tipos de encordoamento, e esse fator influencia no desempenho.

O encordoamento híbrido, por exemplo, utiliza dois tipos de corda na mesma raquete e favorece a durabilidade.

O copolímero é utilizado por tenistas do circuito mundial, por ter tecnologia avançada que preserva a resistência e pote