

novibet mail

<p>Descrição</p>

<p>SEJA MUITO BEM VINDO A LOJA OFICIAL HANGAR 219 !!!</p>

<p>Uma calça básica, tradicional e confortável, é aque

la calça que todo 🏵 mundo precisa ter no armário.</p>

<p>Calça slim em sarja elastano, muito conforto e mobilidade.</p>

t;

<p>E foi com esta filosofia de conforto, estilo 🏵 e praticidade,

que a CALÇA TRADICIONAL SARJA ALGODÃO, com estilo casual foram pensada

s e desenvolvidas especialmente para todos os homens 🏵 que gostam de se

vestir bem, sem perder o conforto e mobilidade usando a moda ao seu favor de ma

neira 🏵 inteligente.</p>

<p>Confeccionada com tecido resistente e ao mesmo tempo confortável a

o seu corpo, além do caimento impecável o look fica bonito 🏵

e arrojado transmitindo uma imagem de um Homem moderno, elegante e confiante.</p>

</p>

<p>Os acabamentos são de ótima qualidade, super-resistentes e n&

#227;o 🏵 desbotam.</p>

<p>Na hora de montar suas composições, nossas Calças vã

o combinar perfeitamente em diferentes tons de looks, deixando seu visual harmo

nioso.</p>

<p>E 🏵 sempre com ótimos acabamentos nossas peças sã

7;o perfeitas para deixar você com mais estilo imprimindo ainda mais a {kO}

personalidade.</p>

<p>Tamanhos 🏵 38 ao 48.</p>

<p>A calça tem um corte mais reto tradicional, com 4 bolsos sendo:</p>

</p>

<p>- 2 frontais parte superior</p>

<p>- 2 bolsos 🏵 traseiros tradicionaisComposição:</p>

>

<p>A composição do tecido usado na confecção dessa cal

ça mistura fibras de algodão, que permite tingirmos em qualquer cor &#

127989; e garante toque macio proporcionado muito conforto e mobilidade.</p>

</p>

<p>Composição do tecido 98% algodão e 2% elastano.</p>

;

<p>Veja a tabela de medidas 🏵 para conferir seu tamanho.</p>

;

<p>tamanho 38: cintura 39 cm; comprimento 107 cm; gancho 27 cm; quadril 51

cm; bainha 17 cm.</p>

<p>tamanho 🏵 40: cintura 41 cm; comprimento 108 cm; gancho 27 cm;

quadril 53 cm; bainha 17 cm.</p>

<p>tamanho 42: cintura 43 cm; 🏵 comprimento 109 cm; gancho 28 cm;

quadril 55 cm; bainha 18 cm.</p>