

Esferográfica Uni-Ball Lakubo Fine 0,7mm SG-100 Verde



1260.jpg



• Laku é uma palavra japonesa que significa conforto, facilidade • Finalmente! Uma esferográfica confortável • A Uni Lakubo SG-100 é uma esferográfica de escrita suave, devido à inovadora tinta que possui uma viscosidade óptima • A nova tinta flui suavemente sem manchas, e é perfeita para uma escrita constante e duradoura • A capacidade de carga de tinta é muito superior ao habitual conseguindo assim a máxima relação qualidade-preço • Ponta em carboneto de tungstênio proporciona escrita rápida e menor atrito sobre o papel, facilitando a escrita e tornando-a mais rápida • Pega anti-derrapante em borracha com material reciclável (##TPE##), proporciona uma escrita suave, agradável e precisa por longos períodos de escrita sem cansaço • Feito de 67 % de materiais reciclados Certificado Green Net • A Mitsubishi Pencil distribui produtos fabricados com materiais reciclados desde 1992. • A Companhia mantém todos os seus esforços para aumentar o número dos seus produtos ecológicos "Green-Net". • Com o objetivo de fazer uso eficiente dos recursos naturais e minimizar o impacto ambiental, estamos desenvolvendo mais produtos que utilizam materiais reciclados, uso prolongado e embalagem simplificada. • Como fabricante responsável, continuaremos a desenvolver e distribuir produtos que reduzem o impacto ambiental. Características • Esferográfica de tinta suave de viscosidade baixa • Tampa ventilada para maior segurança com clip • Tampa, clip e punho da mesma cor da tinta • Corpo em plástico cristal • Tipo de tinta: Base de óleo, impermeáveis e resistentes à luz • Nível de tinta visível • Secagem rápida • Zona de manuseamento confortável, anti-fadiga • Material: Poliestireno • Espessura da ponta: 0,7mm (fino) • Largura do traço: 0,30mm • Ponta: Carboneto de Tungstênio • Comprimento aproximado de escrita: • Dimensões da Unidade (mm): 10,7 x 15,7 x 154,5 • Peso da Unidade (g): 10,4 • Dimensões da Embalagem (cm): 15,8 x 7,7 x 2,7 • Peso da Embalagem

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

[Colocar questão sobre este produto](#)

Descrição • Laku é uma palavra japonesa que significa conforto, facilidade • Finalmente! Uma esferográfica confortável • A Uni Lakubo SG-100 é uma esferográfica de escrita suave, devido à inovadora tinta que possui uma viscosidade ótima • A nova tinta flui suavemente sem manchas, e é perfeita para uma escrita constante e duradoura • A capacidade de carga de tinta é muito superior ao habitual conseguindo assim a máxima relação qualidade-preço • Ponta em carboneto de tungstênio proporciona escrita rápida e menor atrito sobre o papel, facilitando a escrita e tornando-a mais rápida • Pega anti-derrapante em borracha com material reciclável (##TPE##), proporciona uma escrita suave, agradável e precisa por longos períodos de escrita sem cansaço • Feito de 67 % de materiais reciclados Certificado Green Net • A Mitsubishi Pencil distribui produtos fabricados com materiais reciclados desde 1992. • A Companhia mantém todos os seus esforços para aumentar o número dos seus produtos ecológicos "Green-Net". • Com o objetivo de fazer uso eficiente dos recursos naturais e minimizar o impacto ambiental, estamos desenvolvendo mais produtos que utilizam materiais reciclados, uso prolongado e embalagem simplificada. • Como fabricante responsável, continuaremos a desenvolver e distribuir produtos que reduzem o impacto ambiental. Características • Esferográfica de tinta suave de viscosidade baixa • Tampa ventilada para maior segurança com clip • Tampa, clip e punho da mesma cor da tinta • Corpo em plástico cristal • Tipo de tinta: Base de óleo, impermeáveis e resistentes à luz • Nível de tinta visível • Secagem rápida • Zona de manuseamento confortável, anti-fadiga • Material: Poliestireno • Espessura da ponta: 0,7mm (fino) • Largura do traço: 0,30mm • Ponta: Carboneto de Tungstênio • Comprimento aproximado de escrita: • Dimensões da Unidade (mm): 10,7 x 15,7 x 154,5 • Peso da Unidade (g): 10,4 • Dimensões da Embalagem (cm): 15,8 x 7,7 x 2,7 • Peso da Embalagem (g): 141