



■ Uygulama yerleri

- Pvc, Tekstil, Plastik, Metal, kağıt, Ahşap, Kablo ve halat gibi benzeri ürünlerin uzunluklarını ölçmek için kullanılabilir

■ Özellikler

- Gövde çapı : 95,5 mm
- Mil çapı : 6 - 8 mm
- Çevre uzunluğu : 300 mm
- Gövde : Plastik gövde
- Teker gövdesi : Kauçuk kaplama
- Yaklaşık ağırlık : 300 gr

Ölçüm, metraj, uzunluk bilgisi almak için kullanılan enkoder tekerlekleri yüksek hassasiyet ve sağlamlık gerektiren yapıları ve malzemesi ile metraj uzunluk ölçüm koşullarına ve gereksimlerine uyumlu olması gerekmektedir

Enkoder tekerlekleri Pvc, Tekstil, Plastik, Metal, kağıt, Ahşap, Kablo ve halat gibi benzeri ürünlerin uzunluklarını ölçmek için kullanılan ölçü tekerlekleridir. Enkoder pulse sayısına göre seçilebilir, örneğin 200 pulse enkoder için çevresi 200mm olan enkoder tekerleği, 300 pulse enkoder için çevresi 300mm olan enkoder tekerleği, 500 pulse enkoder için çevresi 500mm olan enkoder tekerleği seçilebilir. Böylelikle enkoder tekerleği ile uzunluk metraj boy ölçüm hassasiyeti olarak mm'de 1 pulse çözünürlük ile ölçüm gerçekleştirilmis olur

Çeşitli yüzeylere uyum sağlayan çeşitli enkoder tekerlekleri ve kaplamaları mevcuttur, Enkoderlere uygun enkoder tekerlek çevre ölçüleri ve tekerlek mil göbek çapları ile seçim yapılabilir

■ Teknik ölçülendirme

