

## HEIDENHAIN EnDat ECN 1313 ENCODER BAĞLANTISI

Encoder kablosunu motor kablolarına yakın konumlandırmayın, ayrı hatlardan panoya çekiniz.  
Motor kabloları encoderin pozisyon ölçüm sistemini etkileyebilir.

### ECN1313 Kablo Renkleri

BESLEME				INCREMENTAL SİNYALLER				MUTLAK POZİSYON DEĞERLERİ			
Up	SENSÖR	OV	SENSÖR OV	A+	A-	B+	B-	DATA	DATA	CLOCK	CLOCK
	Up										
AÇIK MAVİ	MAVİ	TURUNCU	BEYAZ	YEŞİL	KAHVE	SİYAH	KIRMIZI	GRİ	PEMBE	MOR	SARI

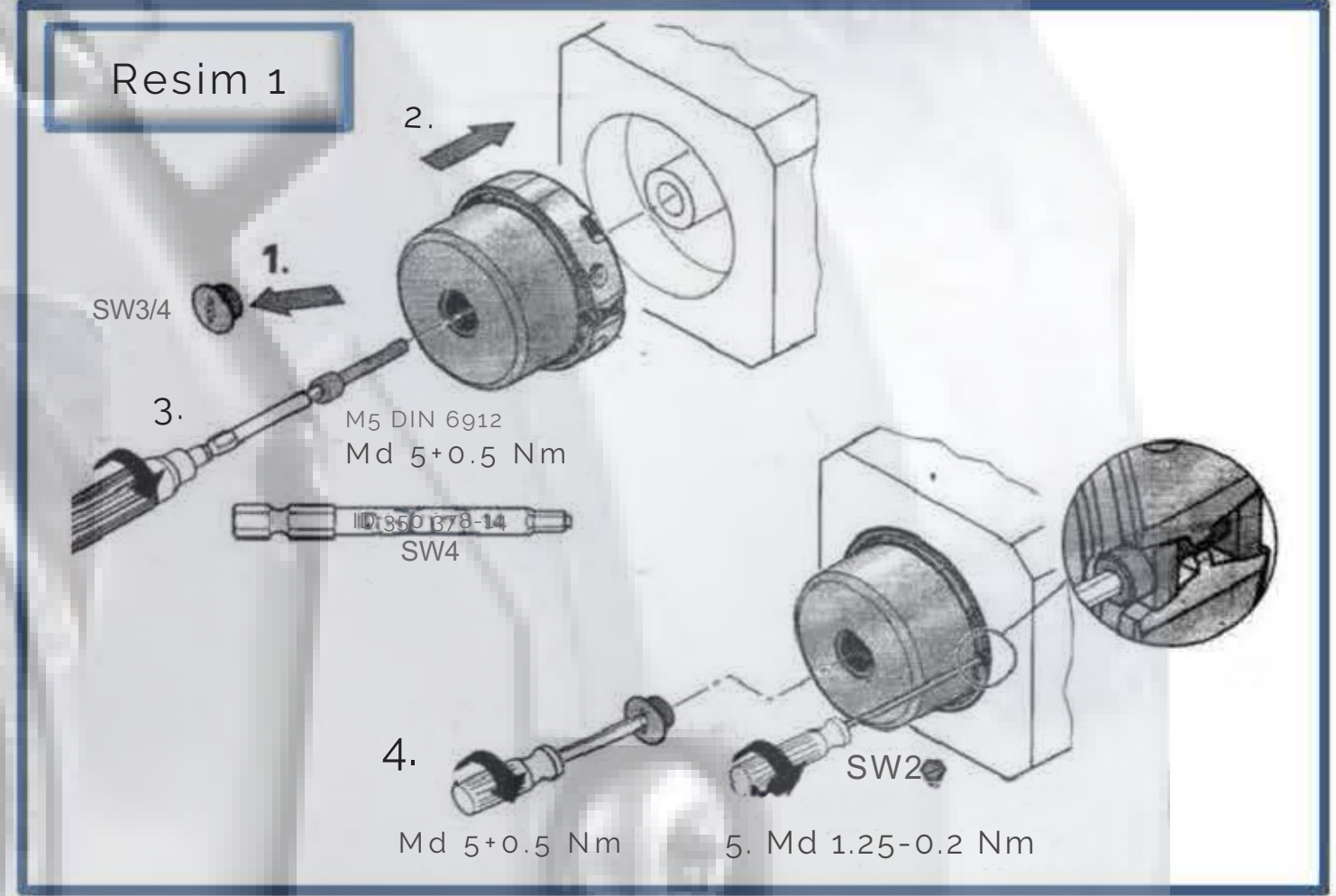
Up : Besleme voltajı

Sensör : Sensör hattı besleme ile dahili bağlanmıştır  
Boş kablolar kullanılmamalıdır

## HEIDENHAIN EnDat ECN 1313 MONTAJ DEMONTAJ

### MONTAJ (Resim 1)

1. Tıpa civata çıkarılır.
2. Encoder konik mile takılır.
3. M5 Civata encodere sabitlemek için takılır.
4. Tıpa civata vidalanır.
5. Encoder dış kafes sabitleme alyeni sıkılır.



### DEMONTAJ (Resim 2)

1. Resim 1'deki tıpa civata ve M5 civata çıkarılır.
2. Encoder dış kafes sabitleme alyeni gevşetilir (Resim 1, No:5)
3. M5 Setskur civata encoderin içinden geçirilerek konik mile vidalanır. (Sıkmanıza gerek yok tutması yeterlidir)
4. M10 civata çekme vazifesi yaparak encoderin içine vidalanır. (Bu vida yardımıyla encoder konik milden ayrılır)

