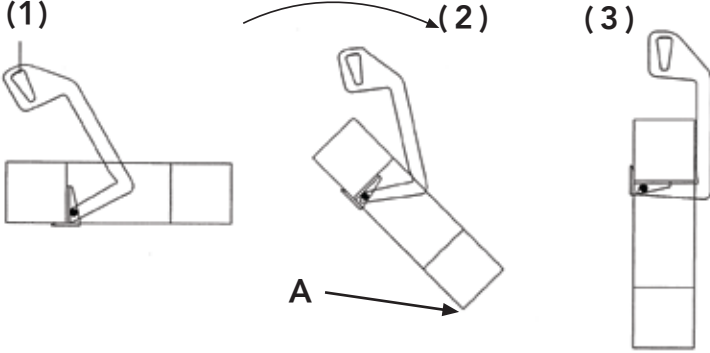


TCS SERİSİ "ÇOK AMAÇLI C KANCALAR"

TCS model bobin kancaları yerde yatay olarak bulunan özellikle çelik bobin ve balyaları yataydan dikey pozisyona getirmek üzere tasarlanmıştır.

C kanca kaldırılacak ürüne takıldıktan sonra vinç kancası yükseldiğinde, bobin otomatik olarak yatay pozisyondan dikey pozisyona gelir. Bu, ürünü taşıma ve aynı zamanda makinelere ve raflara yerleştirme işleminde kolaylık sağlar.



Yukarıda gösterildiği gibi kaldıraç pabucunun arkası bobinin içine geçecek ve kaldırma sapını dikey olacak şekilde kancayı bobinin içine yerleştiriniz. Bobin yerden yükselene kadar yavaşça yukarı kaldırınız.

Bobin yükseldiğinde, bobinin tamamının dikey pozisyona gelmesi için A noktası yere sabit kalma şartı ile vincinizi okla gösterilen yöne doğru hareket ettiriniz.

Bobin yerden kesilirken dikkat ediniz, çünkü bobin C kancaya doğru geri hareketlenecektir. Eğer ince makara kaldırılacaksa, bobini ucuna yerleştiriniz ve taşıma için bobini kancanın arkasına doğru hareket ettiriniz.



Zincir sapan ürün içeriğine dahil değildir.

Art. No.	Model	Kapasite (kg)	Bobin (mm)	Minimum İç çap (mm)	Ağırlık (kg)
3812 00 10	TCS 0.5 / 120	500	50 - 120	220	9
3812 00 11	TCS 0.5 / 200	500	100 - 200	300	10
3812 00 12	TCS 1.0 / 200	1000	100 - 200	300	13
3812 00 13	TCS 1.0 / 300	1000	200 - 300	400	15
3812 00 14	TCS 2.0 / 200	2000	100 - 200	300	21
3812 00 15	TCS 2.0 / 300	2000	200 - 300	400	23
3812 00 16	TCS 3.0 / 200	3000	100 - 200	300	34
3812 00 17	TCS 3.0 / 300	3000	200 - 300	400	39