

KOMİSYON UYGULAMA TŪZŪĐŪ (AB) 2020/1702**10 Kasım 2020****Kombine NomanklatŪrde belirli malların sınıflandırılmasına iliřkin**

Malların tanımı	Sınıflandırma (KN kodu)	Gerekçeler
(1)	(2)	(3)
<p>Aşağıdaki bileşenlerden oluşan kablo sarım sistemi:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1.000 V' u aşmayan bir voltaj için bir ucunda bir konektŒr (fiř) bulunan bir kablo;- Yayla alışan bir geri çekilebilir mekanizma (sargıyı durdurmak için bir fren sistemi dahil), elektrik akımının iletimi için pirinç bir kontak sistemi ve plastik bağlantı parçaları ile donatılmış bir plastik kablo sarıcı. <p>Elektrikli sŪpŪrge içine yerleştirilmek ūzere tasarlanmıştır.</p> <p>Resme bakınız (* 1) .</p>	8544 42 90	<p>Sınıflandırma, Kombine NomanklatŪrŪn Genel Yorum Kuralları (GYK) 1 ve 6, XVI. BŒlŪmŪn 3 no.lu notu ile 85.44, 8544.42 ve 8544.42.90 KN kodlarının lafsına istinaden belirlenir.</p> <p>Elektrikli sŪpŪrgelerin parçaları olarak 85.08 pozisyonu altındaki sınıflandırma, nesnenin yalnızca veya esasen bir elektrikli sŪpŪrgeye uygun olarak tanımlanamaması nedeniyle hariç tutulur.</p> <p>Eřya, esas olarak 85.44 pozisyonundaki bir konektŒr ve 84.79 pozisyonundaki bir sarıcı ile teçhiz edilmiř bir kablodan oluřan, XVI. BŒlŪmŪn 3 no.lu notu anlamında bir karma makinedir (bileřenleri bir bŪtŪn oluřturacak Őekilde birbirine takılmıřtır). Makinenin temel iřlevini yerine getiren kablodur.</p> <p>Bu nedenle, ūrŪn 1000 V' u geçmeyen bir voltaj için, konektŒrlerle donatılmıř diđer elektrik iletkenleri olarak 8544.42.90 KN kodunda sınıflandırılacaktır.</p>



(* 1) GŒrŪntŪ tamamen bilgi amaçlıdır.