

Kırmızı Tungstenler

Alaşımız ve paslanmaz çeliklerin kaynağında tercih edilir. DC akımda kullanılır.

Sipariş Kodu	Kırmızı Tungstenler (%2 Toryumlu Tungsten)
6051500032	GeKaTec Kırmızı Tungsten 1.6 x 175 mm
6051500033	GeKaTec Kırmızı Tungsten 2.0 x 175 mm
6051500034	GeKaTec Kırmızı Tungsten 2.4 x 175 mm
6051500035	GeKaTec Kırmızı Tungsten 3.2 x 175 mm
6051500049	GeKaTec Kırmızı Tungsten 4.0 x 175 mm



Gri Tungstenler

Alaşımız ve paslanmaz çeliklerin TIG kaynağında kullanılır. Radyoaktif değildir. Düşük kaynak akımlarında dahi kararlı ark oluşumu sağlar. DC akımda kullanılır.

Sipariş Kodu	Gri Tungstenler (%2 Seryumlu)
6051500041	GeKaTec Gri Tungsten 1.6 x 175 mm
1051500000	GeKaTec Gri Tungsten 2.4 x 175 mm
6051500053	GeKaTec Gri Tungsten 3.2 x 175 mm
6051500054	GeKaTec Gri Tungsten 4.0 x 175 mm



Yeşil Tungstenler

Alaşımız, saf tungstenlerdir. Genellikle alüminyum TIG kaynağında kullanılırlar. AC akım ile kaynakta iyi ark kontrolü sağlar.

Sipariş Kodu	Yeşil Tungstenler (Saf Tungsten)
6051500036	GeKaTec Yeşil Tungsten 1.6 x 175 mm
6051500037	GeKaTec Yeşil Tungsten 2.0 x 175 mm
6051500038	GeKaTec Yeşil Tungsten 2.4 x 175 mm
6051500039	GeKaTec Yeşil Tungsten 3.2 x 175 mm
6051500040	GeKaTec Yeşil Tungsten 4.0 x 175 mm



Gold Tungstenler

İçerdiği Lantan alaşımı sayesinde otomasyon kaynaklarında kullanılmaya uygundur. Yüksek akım taşıma kapasitesine sahip olup, elektriksel iletkenliği yüksektir. DC ve AC akımda kullanılmaya uygundur.

Sipariş Kodu	Gold Sarı Tungstenler (%1,5 Lantanlı)
6051500050	GeKaTec Sarı Tungsten 1.6 x 175 mm
6051500044	GeKaTec Sarı Tungsten 2.0 x 175 mm
6051500045	GeKaTec Sarı Tungsten 2.4 x 175 mm
6051500051	GeKaTec Sarı Tungsten 3.2 x 175 mm
6051500052	GeKaTec Sarı Tungsten 4.0 x 175 mm



Mavi Tungstenler

Genellikle alaşımız ve paslanmaz çeliklerin kaynağında kullanılır. Hem DC hem de AC akımda kullanılmaya uygundur.

Sipariş Kodu	Mavi Tungstenler (% 2 Lantanlı)
6051500022	GeKaTec Mavi Tungsten 1.6 x 175 mm
6051500042	GeKaTec Mavi Tungsten 2.0 x 175 mm
6051500024	GeKaTec Mavi Tungsten 2.4 x 175 mm
6051500043	GeKaTec Mavi Tungsten 3.2 x 175 mm
6051500055	GeKaTec Mavi Tungsten 4.0 x 175 mm

