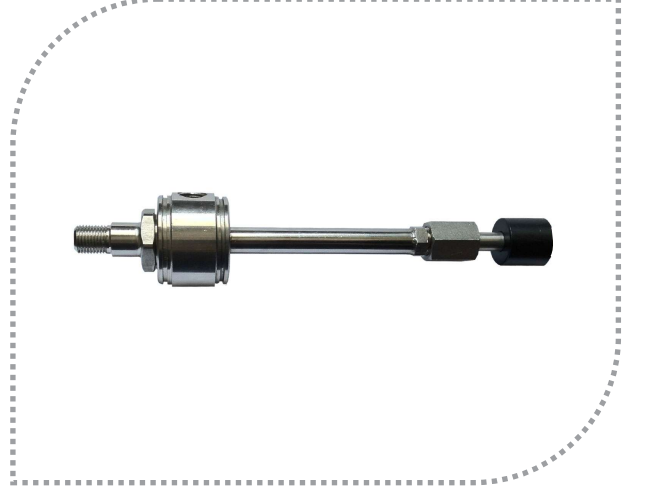


Endüstride kullanılan kesici, delici, takımların soğutulması için uzun vadede büyük tasarruf sağlayan ekonomik bir soğutma aparatıdır. Hem kullanıldığı parçanın verimli çalışmasını sağlar, hemde genelde dikkat edilmeden dışarı atılan havayı kullanarak işletmeye kar sağlar. Yaklaşık 27 ila 28°C ye kadar soğuk hava üretebilir.

Uygulama Alanları :

Üretim ekipmanlarından kılavuz, testere, freze bıçağı, torna kalemi gibi çalışan parçalarının soğutulması, kameralar, lazer kesim makinaları, eriyik hazırlama işlemlerinde kullanılır.



Avantajları :

Sabit basınçlı hava A girişinden yapılır. Vorteks tüp boyunca hareket ederken çıkışta bulunan ayarlanabilir vanadan (D) geçerek (B) den dışarı atılır. Fazla hava oluşan ters girdap tüp boyunca geri dönerken ısı kaybeder ve (C) çıkışından soğuk hava olarak kullanıma gönderilir.

ELX VORTEKS SOĞUTUCU TÜP

ELX-VT1

Avantajları :

- * Enerji gerektirmez.
- * Komple Paslanmaz malzemeden imal edilir.
- * Hafiftir, kolay taşınabilir.
- * Bakım gerektirmez.
- * Soğutma ayarı yapılabilir.
- * Uzun ömürlüdür.
- * Sessiz çalışır.

Maks.Çalışma Basıncı	7 Bar
Akış Miktarı	6 lt/saat
Ağırlığı	500 gr.

