

## Seri Temizleme Uygulamaları İçin Yeni Bir Teknoloji Bantlı Vibrasyon Makinesi

### A New Technology for Mass Finishing Applications

Habib Aykol / Rösler Türkiye

**T**eknolojik gelişmeler ve artan rekabet sonucu ürünlerin ömürleri de kısalmakta, sürekli daha gelişmiş özelliklere sahip ürünler üretilmekte. Rösler, yaptığı Ar-Ge çalışmaları sonucu yüzey işlemler sektöründe büyük bir yenilik olan, patentli bir makineyi sektöre kazandırdı. 'Flow Finisher' isimli makine ile farklı ebatlarda, farklı şekillerde ve farklı malzemeler için çapak alma, yüzey parlatma, ovalleştirme, yağ alma işlemlerini yapabilmektedir. Bu yeni makine; hassas, kolayca eğilen, bükülen parçaların yüzey işlemleri için ideal bir makinedir.

A good example for such an innovative approach is the new Flow Finisher for which Rösler has filed for a patent. The Flow Finisher can be used for the deburring, surface grinding, polishing, edge breaking and de-greasing of small, flat components up to larger parts of different shapes, made from different materials. The Flow Finisher is ideal for surface finishing of delicate, thin-gauge parts which tend to bend or warp. In this unique mass finishing system parts and media



are tumbling over each other in the work chamber, which is formed by a continuous belt. The intensity of the finishing process for different parts can be adjusted by the variable belt speed and the use of different grinding or polishing media. The variable belt speed allows a processing range from very aggressive to extremely gentle.

ikinci el makine alım satımı  
parmaklarınızın ucunda...  
www.yuzeyislem-kumlama.com