

Zımparanın mucidi 3M'den oyunun kurallarını değiştirecek teknolojik devrim: Cubitron™ II

3M'in devrim yaratan teknolojisiyle geliştirilen, keskin üçgen yapılı seramik minerallerle donatılmış 'ödüllü zımpara' **3M Cubitron™ II**, performansı ile kullanıcıların kalite beklentisini farklı bir noktaya taşıyor. Zorlu yüzeylerin yorulmaz zımparası **Cubitron™ II** yüksek performans artışı vaat ediyor...

Uretim süreçlerini daha hızlı, verimli ve güvenli hale getirmek için 100 yılı aşkın süredir yenilikçi ürünler ve sistemler sunan **3M Aşındırıcı Sistemler**, **Cubitron™ II**'yi geliştirdi. Metal parçaları taşlama için yeni standartlar oluşturan **3M Cubitron™** Aşındırıcı ailesinin yeni üyesi **Cubitron™ II**, kesme performansını benzerlerine göre artıran yapısıyla uzun süreli kullanım sunuyor. **3M Cubitron™ II** "982C Fiber Disk" ve "984F Aşındırıcı Bant", mükemmel yapısı ile verimlilik artışı, hızlı, etkili, sürekli kesim ve konforlu çalışma ortamı sağlıyor.

2010 yılında Amerika'da Ar-Ge alanında R&D 100 ödülüne ve Amerikan Teknoloji Ödülü'ne layık görülen **3M Cubitron™** Aşındırıcı aile-



3M Türkiye Endüstriyel ve Ulaştırma Ürünleri Pazarlama Müdürü Burcu Keskiner



3M Aşındırıcı Sistemler Bölümü Teknik Müdürü Serkan İlgün

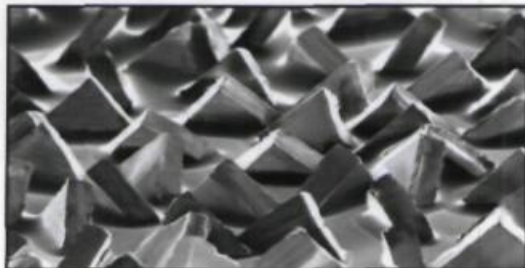
sinin yeni üyesi **Cubitron™ II**'nin Türkiye tanıtımı 19 Temmuz Salı günü Kitchennette Bebek'te başta **3M Türkiye Endüstriyel ve Ulaştırma Ürünleri Pazarlama Müdürü Burcu Keskiner** ve **3M Aşındırıcı Sistemler Bölümü Teknik Müdürü Serkan İlgün** olmak üzere sektörel ve yerel basın mensuplarının katılımıyla gerçekleştirildi.

YÜZDE 30 DAHA HIZLI KESME SAĞLIYOR

Cubitron™ II hakkında bilgi veren **3M Aşındırıcı Sistemler Bölümü Teknik Müdürü Serkan İlgün**, üçgen prizma şeklindeki yapısı sayesinde yapılan testlerde en yakın rakibine göre ortalama dört kat daha fazla ömre sahip olan **Cubitron™ II**'nin özel mineral yapısının, yüzde 30 daha hızlı kesmesini sağlayarak işleme zamanını kısalttığını belirtti. **Cubitron™ II**'nin özel üretim teknolojisiyle şekillendirilmiş üçgen yapılı seramik minerallerinin, keskin bir köpekbalığı dişine benzediğini ifade eden İlgün, bu yapı sayesinde diğer zımparalar gibi

metali yarıp geçmek yerine mükemmel bir yüzey bıraktığını söyledi.

3M Aşındırıcı Sistemler bölümü ile ilgili bilgi veren **3M Türkiye Endüstriyel ve Ulaştırma Ürünleri Pazarlama Müdürü Burcu Keskiner**, **3M'in** kurulduğu ilk yıl olan 1902'den beri zımpara tedarikçisi olma vizyonuna sahip olduğunu ifade etti. 1905 yılında **3M'in** ilk zımpara kağıdını üretmesi ile yeni bir sektör açtığını ve yenilikçilik tutkusunu ve yaratıcılık geleneği ile bugüne kadar birbirinden farklı ürünler geliştirdiğini söyleyen Keskiner, bu sektörün yaratıcısı olarak şimdi de **Cubitron™ II** gibi devrim yaratan bir





ürünü sektöre sunuyor olmaktan dolayı gururlu olduklarını belirtti. 2010 yılında Amerika'da Ar-Ge alanında R&D 100 ödülüne layık görülen Cubitron™ II, kullanıldığı uygulamalarda verimliliği artırarak en iyi performansı sunuyor.

3M TÜRKİYE 300'DEN FAZLA ÇALIŞANI İLE FAALİYET GÖSTERİYOR

Yüzyılı aşkın süredir hayatı kolaylaştıran binlerce yenilikçi ürünün mucidi olan **3M**, 1987 yılından bu yana Türkiye'de 300'den fazla çalışanı ile faaliyet gösteriyor. **3M** Türkiye; kişisel bakım, ev, hobi ve kırtasiye ürünleri, elektrik, elektronik, telekomünikasyon sistemleri, sağlık ürünleri, trafik güvenliği, grafik ve reklam çözümleri, işçi ve işyeri güvenliği çözümleri ve otomotiv, inşaat, kimyasal üretim

gibi onlarca sektörde sunduğu endüstriyel ve kişisel ürünleriyle müşterilerine yaratıcı çözümler sunuyor.

1992 yılından bu yana Türkiye'de üretim yapan **3M**, 2000 yılından itibaren faaliyete başladığı Çerkezköy fabrikasında, temizlik, kırtasiye, kişisel bakım, sağlık ve otomotiv sektörlerine yönelik ürünlerin yanı sıra, maskeler, filtrasyon ürünleri ve çocuk bezi yan bantları üretimi yapıyor. Türkiye'de üretilip öncelikle Türk pazarının ihtiyacına sunulan bu ürünler, aynı zamanda başta Avrupa ve Ortadoğu olmak üzere dünyada 40'a yakın ülkeye ihraç ediliyor. **3M** yüzyılı aşkın süredir uzmanı olduğu inovasyon gücüyle, Çerkezköy'deki üretim tesisine Ar-Ge konusunda sürekli yatırım yaparak müşterileri için lokal çözümler üretiyor.