



TR

- Aşırı sert malzemelerin öğütülmesi için tasarlanmıştır.
- Aşınma ve kırılmaya karşı en yüksek direnç.
- Yüksek yoğunluklu öğütme işlemleri için en iyi seçenek.

TUNGSTEN CARBIDE

EN

- *Designed for grinding extremely hard materials.*
- *Offers the highest resistance to wear and breakage.*
- *The best option for high-density grinding applications.*

TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPESIFICATIONS

Hacimleri /Volumes 500cc, 250cc, 100cc, 50 cc



AGATE

TR

- Kontaminasyonsuz öğütme işlemleri için ideal.
- Düşük sıcaklıkta öğütme işlemleri ve hassas gereksinimler için uygundur.

EN

- *Ideal for contamination-free grinding processes.*
- *Suitable for grinding operations at low temperatures and for precise requirements.*

TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPESIFICATIONS

Hacimleri /Volumes 100cc, 50cc



HARDENED STEEL

TR

- Gelişmiş sertlik ve dayanıklılık için özel olarak ısıl işlem görmüştür.
- Ağır hizmet tipi öğütme işlemleri için ideal.
- Sürekli kullanım ve termal stres altında bütünlüğünü korumak üzere tasarlanmıştır.

EN

- *Specially heat-treated for enhanced hardness and durability.*
- *Ideal for heavy-duty grinding operations.*
- *Engineered to maintain integrity under thermal stress and continuous use.*

TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPESIFICATIONS

Hacimleri /Volumes 400cc, 250cc, 100 cc, 50 cc