

INNOVATION!

KGS Hybrid System



PROFESSION

Trennen, Schleifen und Polier System

DRY WET

KGS Hybrid™ Diamantwerkzeuge NASS u. TROCKEN

Die **KGS** Gruppe präsentiert ihr neues KGS Hybrid System für das Formen, Fasen und Schleifen von Naturstein, Granit, Marmor und Verbundsteinen. Das erste Element des KGS Hybrid Systems, beruht auf der neuen Generation von Diamantlamellenscheiben. Die neuste Entwicklung von KGS aus 100% Diamant Lamellen. Die Verbindung des Hybrid Systems mit den KGS Hybrid Kunstharzgebundene Schleifscheiben ermöglicht sowohl die Nass- als auch Trockenbearbeitung.

Das KGS Hybrid System kann auf einem breiten Spektrum für Naturstein und auch Kunststein Materialien, wie divinity Weiß, divinity Schwarz, marina stellar, negro stellar, impala, lietho Rot, nero assoluto, tarn, cararra, Belgisches Blau Stein and diabas eingesetzt werden.

Das KGS Hybrid System ist in der Lage eine exzellente Politur auf vielen Materialien zu erzielen.

Beachten Sie bitte unseren Ratgeber, um die besten Resultate zu erzielen.

KGS DIAMOND INTERNATIONAL

Industriestraat 2
NL-8081 HG Elburg
THE NETHERLANDS

T +31 525 683 300
F +31 525 683 530
E sales@kgsdiamond.com

www.kgsdiamond.com

Systemvorteile

- Nass und Trocken Einsatz auf einem breiten Material- und Farbgebiet
- Hoher Materialabtrag
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Lange Lebensdauer
- Einfache Anwendung und bessere Anpassung als herkömmliche Scheiben
- kein Absplittern
- Kostengünstig mit extrem hoher Lebensdauer
- Einsetzbar auf verschiedensten Materialien und Farben

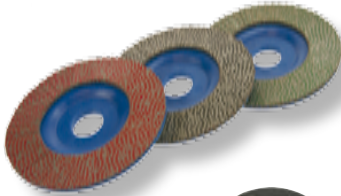


KGS Hybrid System Usage Guide



Ø115 (4 1/2"), Ø125 (5"),
Ø178 (7"), Ø230 (9")

KGS Hybrid Telum Scheibe - Galvanisch beschichtete Diamanttrenn- und Schleif-
scheibe: Körnung 60, für extrem hohen Abtrag



Ø115 (4 1/2")

KGS Hybrid Diamant Lamellenscheibe - Aggressive, halb flexible Diamantscheiben
Körnung 60, grün, für extrem hohen Abtrag
Körnung 120, Schwarz, zum grob Schleifen
Körnung 200, Rot, zum feiner Schleifen



Ø100 (4")

KGS Hybrid Aufnahmeleiter mit Wassernuten

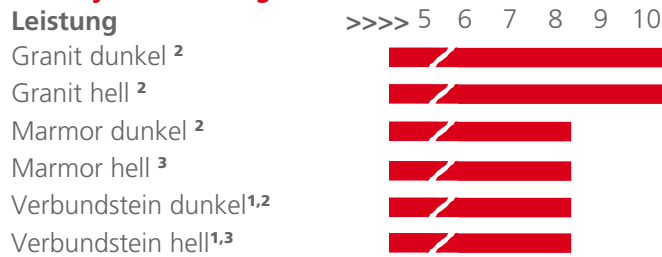
Spezieller Aufnahmeleiter mit Wassernuten für ausgezeichnete Ergebnisse



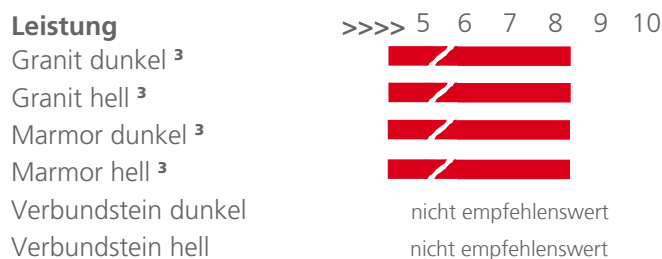
Ø100 (4")

KGS Hybrid Diamant kunstharzgebundene Scheiben - Stabile, flexible
Schleif- und Polierscheiben: Körnungen: 50/60/120/100/400/800/1500 und
3000, Polierscheibe für Nassbearbeitung, Polierscheibe für Trockenbearbeitung

KGS Hybrid Leistung - Nasseinsatz



KGS Hybrid Leistung - Trockeneinsatz



Zusatzinformationen:

¹ Dieses Ergebnis kann durch den KGS Aufnahmeleiter mit Wassernuten erzielt werden.

² Dieses Ergebnis kann durch den Hybrid Nasspolierer erzielt werden.

³ Dieses Ergebnis kann durch den KGS Hybrid Trockenpolierer erzielt werden.

KGS. Swiss Diamond Technology.

