



KGS DIAMOND

Les disques à lamelles diamantées se composent d'un corps en plastique renforcé doté de lamelles diamantées à liant métallique, ce qui les rend plus agressifs que les disques à lamelles conventionnels.

Utilisation à eau ou à sec.

APPLICATIONS

Ebavurage.

Ponçage des bords et des surfaces.

Chanfreinage et biseautage.

Enlèvement rapide des cordons tels que les stellites.

MATÉRIAUX COMPATIBLES

Métaux et revêtements durs, céramiques techniques, pierre naturelle, pierre artificielle, béton, carrelage céramique, matériaux composites, verre, métaux non ferreux tels que la fonte, le bronze et l'aluminium, etc.

AVANTAGES

Enlèvement de matière agressif et rapide.

Très grande longévité.

Ponçage lisse et régulier.

Finition propre avec chanfreinage minutieux.

Le corps ferme et les lamelles permettent un travail précis.

Utilisation facile en raison de la pression de ponçage constante.

Caractéristiques

attachement	m14
-------------	-----

Référence	grain	Ø (mm)	Prix HT
10556857	200	115	-
10556856	120	115	-
10556855	60	115	-
10556860	120	125	-
10556859	60	125	-
10556861	200	125	-
10556854	50	115	-
10556858	50	125	-