



KGS DIAMOND

La roue à lamelles abrasive diamantée KGS Flexis® est une combinaison de fibres nylon non tissées et de lamelles diamantées à liant métallique.

Elles sont équipées d'une tige de 6 mm et sont utilisées sur des meuleuses droites pneumatiques, électriques ou encore des machines stationnaires.

Leur usage est très fréquent dans les industries suivantes : papier & impression, laminoirs à chaud, pétrole, gaz, mines, forage, équipement de terrassement.

APPLICATIONS

Ponçage, ébavurage et finition de surfaces planes et profilées.

Correction de surépaisseurs et de légers défauts.

MATERIAUX

Pierre, verre, cristal, porcelaine, béton, titane, revêtements durs et métaux durs.

AVANTAGES

Accès aux zones difficiles à atteindre.

Enlèvement important de matière.

Excellente finition et homogénéité.

Polissage confortable et propre.

Flexibilité pour épouser des formes complexes.

Adaptées à une large variété de matériaux.

Caractéristiques

Ø de tige (mm)	6
----------------	---

Référence	grain	hauteur (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10556898	120	20	30	-
10556899	200	20	30	-
10556900	400	20	30	-
10556897	60	20	30	-
10556894	120	30	60	-
10556895	200	30	60	-
10556896	400	30	60	-
10556893	60	30	60	-