

DB4

superior line



Pour de nombreux matériaux, par ex. pierre artificielle et naturelle, béton, béton armé, béton lavé, pavés en béton, dalles de pavage, dalles en granite, briques silico- calcaires, tuiles. Différents métaux, structures et profils en fer, fonte, tôles, métaux non ferreux, tuyaux ductiles, matières synthétiques, verre, caoutchouc, fibre de verre, plastique, fibre de carbone, bois, etc.

Produit polyvalent d'une grande facilité de coupe pour des applications polyvalentes et étendues sur tous les chantiers ou pour les interventions d'urgence. La lame est directement recouverte de diamant au moyen d'un procédé sous vide spécial.

Cond : 1 pièce

Dimension mm	Vitesse maxi r.p.m.	Segment nombre	Segment hauteur mm	Forme	Numéro d'article	EAN
115 x 2.4 x 22.23	13280	9	6	C 3	4114208100	4081600 40302
125 x 2.4 x 22.23	12200	10	6	C 3	4124208100	4081600 40319
180 x 2.6 x 22.23	8600	14	7	C 3	4184208100	4081600 40326
230 x 2.6 x 22.23	6600	16	8	C 3	4234208100	4081600 40333
300 x 3 x 20	6400	20	8	C 3	4304207100	4081600 40340
350 x 3.4 x 20	5500	24	8	C 3	4354207100	4081600 40357

**Très approprié adapté pour** Béton, Béton lavé, Briques, Basalte, Treillis soudé, Béton armé, Tuiles en béton, Pavé béton auto- bloquant, Plaques cotto, Tubes ductile et en fonte, Eternit, Acier (jusqu' à une épaisseur de 3,5 mm)

**Approprié adapté pour** Granit, Grès argilo- calcaire, Briques réfractaires, Marbre, Ardoise, Terrazzo, Enduit, Gneis, Fonte (jusqu' à une épaisseur de 5 mm), Roche calcaire, Briques de pavage, Porphyre, Grès dur,