

PIETRE IN FIBRA DI CERAMICA DIAMANTATE STUPITEVI!

Adesso esiste una interessante evoluzione del prodotto: pietre in fibra di ceramica diamantate. Su queste pietre la grana diamantata è depositata a più strati tra le fibre di ceramica e legata fortemente da una matrice di resina epossidica termoresistente. Abbiamo sperimentato a lungo queste pietre e siamo entusiasti della loro efficienza.

I vantaggi: Pietre diamantate flessibili, facili da profilare, molto economiche. La pietra può essere utilizzata in tutta la sua lunghezza. Tratto limato molto fine ed uniforme.



N° d'ordine	Denominazione	€/pezzo
1 x 4 x 100		
13-X400	K 200, nero	
13-X401	K 400, verde bluastro	
13-X402	K 800, grigio	
1 x 6 x 100		
13-X410	K 200, nero	
13-X411	K 400, verde bluastro	
13-X412	K 800, grau	
1 x 10 x 100		
13-X420	K 200, nero	
13-X421	K 400, verde bluastro	
13-X422	K 800, grau	
Ø 3 x 100		
13-X431	K 400, verde bluastro	



Un eccezionale sostegno nuovo per pietre in fibra 0,5 x 4 mm, in materiale plastico molto resistente, con zona d'impugnatura zigrinata. La pietra in fibra viene inserita fino in fondo, di ca. 12 mm, e bloccata saldamente.



Sostegno per pietre in fibra di ceramica

0,5 x 4 mm set composto da 1 sostegno con tappo protettivo, 1 SuperStone 0,5 x 4 x 50 mm di ogni grana 120, 300 e 800

N° d'ordine	€/pezzo
13-999	

