

Vola in alto con...

DS DIAMANT



**TAGLIA E LEVIGA
GRES DURO
MARMO
KERLITE**

**TAGLIA GRES
DURO, CEMENTO
ARMATO,
GRANITO,
PORFIDO,
QUALSIASI ALTRO
MATERIALE DA
COSTRUZIONE**



**NOVITA':
K10 NEL DIAM.125**

**FORARE
GRES DURO
GRANITO
PORFIDO**

FORETTI DIAMANTATI PER SMERIGLIATRICE E TRAPANO

INDICATO PER il taglio di: Gres Porcellanato, Ceramica, Monocottura, Granito, Porfido, Marmo, Klinker, Luserna, Vetro.

ATTACCO: M14

VELOCITA' DI ROTAZIONE CONSIGLIATA:

12000 g/min, con possibilità di utilizzo fino ad un minimo di 3000 g/min, con riduzione delle prestazioni.



Cod.	Descrizione	Listino
GPSX5	Foretto Super rapido Ø 5 mm	31,32
GPSX6	Foretto Super rapido Ø 6 mm	31,96
GPSX8	Foretto Super rapido Ø 8 mm	32,40
GPSX10	Foretto Super rapido Ø 10 mm	33,00
GPSX12	Foretto Super rapido Ø 12 mm	36,16
GPSX15	Foretto Super rapido Ø 15 mm	37,00
GPSX20	Foretto Super rapido Ø 20 mm	42,20
GPSX22	Foretto Super rapido Ø 22 mm	44,70
GPSX25	Foretto Super rapido Ø 25 mm	47,86
GPSX27	Foretto Super rapido Ø 27 mm	50,36
GPSX30	Foretto Super rapido Ø 30mm	60,14
GPSX35	Foretto Super rapido Ø 35 mm	62,04
GPSX40	Foretto Super rapido Ø 40 mm	72,46
GPSX45	Foretto Super rapido Ø 45 mm	87,34
GPSX50	Foretto Super rapido Ø 50 mm	89,54
GPSX55	Foretto Super rapido Ø 55 mm	101,66
GPSX60	Foretto Super rapido Ø 60 mm	109,22
GPSX65	Foretto Super rapido Ø 65 mm	123,38
GPSX70	Foretto Super rapido Ø 70 mm	137,46
GPSX75	Foretto Super rapido Ø 75 mm	141,16
GPSX80	Foretto Super rapido Ø 80 mm	158,36
GPSX90	Foretto Super rapido Ø 90 mm	177,86
GPSX95	Foretto Super rapido Ø 95 mm	182,90
GPSX100	Foretto Super rapido Ø 100 mm	198,06
GPSX120	Foretto Super rapido Ø 120 mm	223,04

MODALITA' DI IMPIEGO:

Per iniziare il foro posizionare la smerigliatrice o il trapano con un'inclinazione di circa 60° rispetto al piano da forare. Per proseguire il foro: una volta inciso il materiale, riportare l'utensile in posizione perpendicolare rispetto al piano da forare ed esercitare una lieve oscillazione della macchina per velocizzare l'operazione e aumentare la durata dell'utensile. E' stato testato che a 12000 g/min, con il foretto diam.20 mm, si impiegano, applicando tali oscillazioni, circa 3,5 secondi per forare una piastrella di gres porcellanato da 14 mm.

Per ulteriori informazioni e visualizzare il video, visitate il nostro sito www.dsdiament.it.



ATTACCHI PER TRAPANI A 3000 GIRI

Cod.	Descrizione	Listino
ATTGPSXCOPP	1 Attacco da SDS PLUS a M14 + 1 Attacco da Esagonale a M14 per GPSX	39,80
SDSGPSX	1 Attacco da SDS PLUS a M14 per GPSX	33,20
ESAGGPSX	1 Attacco da ESAGONALE a M14 per GPSX	33,20

