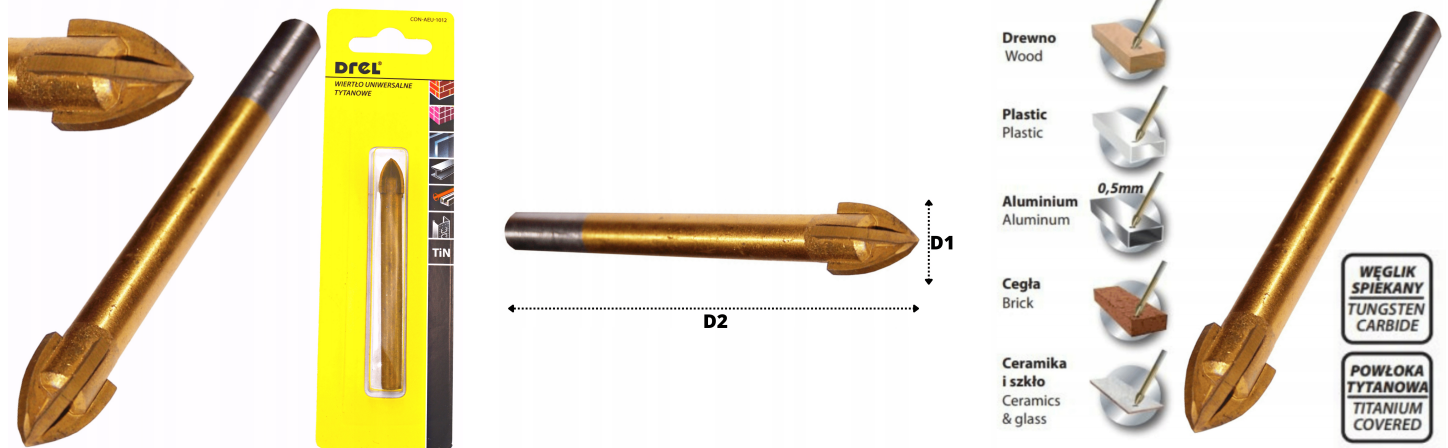


WIERTŁO DO SZKŁA GRESU PŁYTEK UNIWERSALNE TYTANOWE WĘGLIK SPIEKANY 6.0 mm

Galeria Produktu



Opis Produktu

Zastosowanie :

ceramika szkło drewno cegła gres aluminium tworzywa sztuczne porcelana

WAŻNE!! Podczas wiercenia i obróbki metali niezbędne jest zastosowanie odpowiedniego chłodziwa.

Znacznie wydłuża żywotność wiertła.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Drel
Zastosowanie	do blach, do ceramiki, do drewna, do metalu, do szkła, uniwersalne
Kod producenta	CON-AEU-1006



Rodzaj wiertła	przebiciowe
Typ mocowania	walcowy
Kierunek obracania	Reguła prawej dłoni
Długość wiertła	65
Średnica wiertła	6
Liczba wiertel	1
Waga produktu z opakowan	0.02
EAN (GTIN)	5902143138433
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne