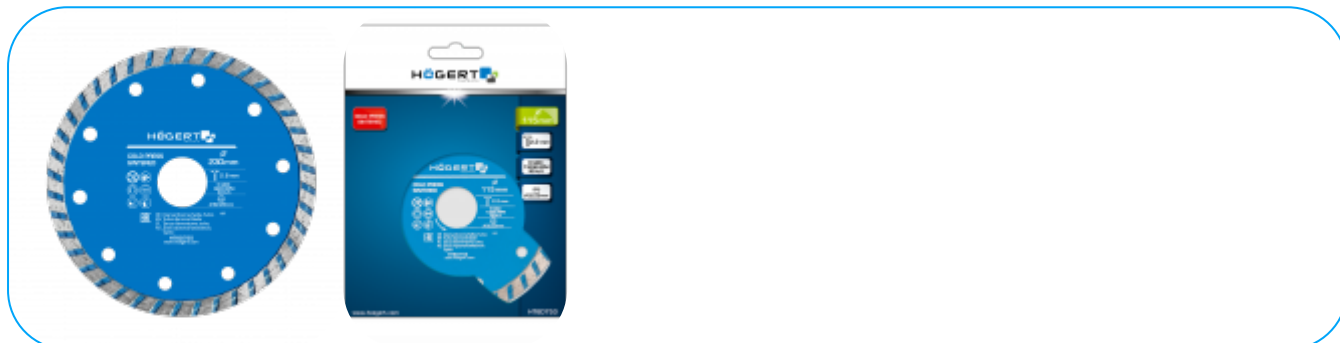


Tarcza diamentowa, turbo 230



Opis Produktu

Tarcza diamentowa przeznaczona do cięcia płytek ceramicznych (terakoty, glazury, gresu porcelanowego, granitu) oraz do cięcia powierzchni materiałów budowlanych, takich jak asfalt, cegła, klinkier, beton zbrojony, kostka brukowa. Znajdzie zastosowanie w pracach remontowo-budowlanych. Dzięki zastosowaniu najwyższej jakości surowców tarcze doskonale nadają się do użytku profesjonalnego.

Charakterystyka

- Tarcza segmentowa - HT6D750, HT6D751, HT6D752
- Tarcza turbo - HT6D753, HT6D754, HT6D755
- Tarcza ultra cienka - HT6D756, HT6D757, HT6D758;
- Technika mocowania segmentu:
HT6D750 - HT6D755 spiekany na zimno
HT6D756 - HT6D758 spiekany na gorąco;
- maksymalna prędkość obrotowa: 60 m/s;
- maksymalne obroty: 4800 RPM;
- średnica otworu mocującego: 22,23 mm;
- specjalistyczny nasyp diamentowy ze wzorem segmentu – szybkie i precyzyjne cięcie materiałów ceramicznych;
- wysoka koncentracja diamentu;
- cięcie bez wyszczerbień;
- wzmocniony korpus zapewniający optymalny ruch obrotowy i zmniejszający drgania tarczy;
- zwiększona trwałość krawędzi tnącej;
- doskonale dopasowanie optymalnej szybkości cięcia i trwałości tarczy.

Dane techniczne

			
HT6D755	5902801320033	0	0

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová