

Link do produktu: <https://alnar.pl/bosch-tarcza-pilarska-multi-material-216x2-5x30-80z-hltcg-p-8518.html>

BOSCH TARCZA PILARSKA MULTI MATERIAL 216x2,5x30 80Z HLTCG

Cena brutto	399,00 zł
Cena netto	324,39 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	2608640447
Producent	BOSCH

Opis produktu

BOSCH TARCZA PILARSKA MULTI MATERIAL

Tylko jedna tarcza pilarska do wszystkich zastosowań. Multi Material to optymalna tarcza do prac związanych z wykańczaniem wnętrza lub budową stoisk targowych. Rozmieszczone naprzemiennie zęby trapezowe i płaskie wykonane z węglików spiekanych gwarantują wydajne cięcie i czyste krawędzie, niezależnie od materiału. Ujemne kąty natarcia gwarantują bezpieczną pracę w różnego rodzaju materiałach. Tarcze pilarskie Multi Material dostępne są dla ukośnic oraz stołowych pił tarczowych.

Opis:

- **korpus** - odporna na odkształcenia stal SK5, hartowana (>40 HRC),
- **zęby z węglików spiekanych** - bezpieczne cięcia gwarantują zęby trapezowe/płaskie o ujemnym kącie natarcia (-5°), wykonane z wysokiej jakości węglików spiekanych,
- **szczeliny w korpusie i szczeliny dylatacyjne** - zmniejszają poziom drgań, tłumią hałas i ograniczają wytwarzanie ciepła.

Rezultat cięcia:

◆ - Dokładne cięcie twardego drewna

Przystosowana także do okazjonalnego przycinania materiałów wielowarstwowych, jedno- i obustronnie laminowanych płyt wiórowych, sklejek, materiałów włóknistych, MDF i płyt stolarskich.

◆◆ - Bardzo dokładne cięcie w twardym drewnie i materiałach wielowarstwowych

Przystosowana także do okazjonalnego przycinania tworzyw sztucznych i metali nieżelaznych, takich jak aluminium, mosiądz czy miedź.

◆◆◆ - Dokładne cięcie tworzyw sztucznych i metali nieżelaznych

Przystosowana także do przycinania parkietu, laminatów, żywic epoksydowych oraz okazjonalnych zastosowań w twardym drewnie.

◆◆◆◆ - Bardzo dokładne cięcie tworzyw sztucznych i metali nieżelaznych

Optymalna do przycinania parkietu, laminatów, żywic epoksydowych, włókna szklanego oraz płyt piłśniowych spajanych cementem.

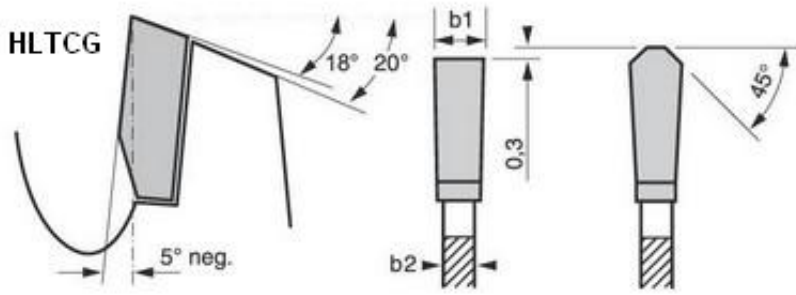


do ukośnic i stołowych pił tarczowych

Idealna tarcza do wykonywania cięć o gładkich krawędziach w różnego rodzaju materiałach.

Dane techniczne:

- Średnica zewnętrzna: 216 mm
- Średnica otworu tarczy: 30 mm
- Szerokość cięcia (b1): 2,5 mm
- Grubość korpusu (b2): 1,8 mm
- Liczba zębów: 80
- Kształt zębów: HLTCG
- Rezultat cięcia: ◆◆◆



Nr. katalogowy 2 608 640 447