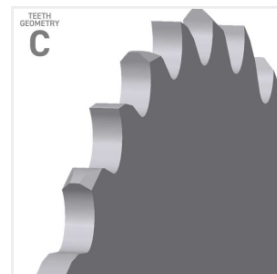
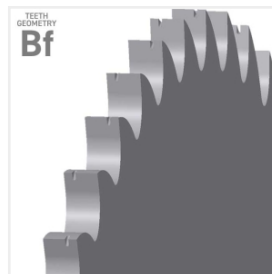
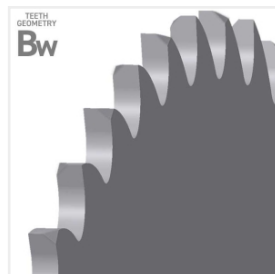


FP222

## Frezy HSS TiN do wolnoobrotowych przecinarek



## Cechy - korzyści

w celu zwiększenia żywotności frezów, obniżenia współczynnika tarcia, zastosowaniu frezów do materiałów trudnoskrawalnych oraz zwiększeniu parametrów obróbki zastosowano powłokę azotku tytanu na powierzchni dysku frezy wykonywane ze stali szybkoobrotowej HSS-SW7M charakterystycznym elementem konstrukcyjnym są otwory zabierakowe o średnicach, ilościach i rozstawieniu zależnym od stosowanej przecinarki na specjalne zamówienie możliwe jest wykonanie frezów ze stali o 5% zawartości kobaltu posiadających znacznie wyższą żywotność

## Zastosowanie

frezy do przecinarek na zamówienie - uzębienie frezów i kąty natarcia zębów zależą od rodzaju ciętego materiału uzębienie Bw jest uzębieniem uniwersalnym stosowanym do przecinania materiałów pełnych i kształtowników uzębienie C ma zastosowanie w przecinaniu materiałów pełnych z dużą wydajnością uzębienie Bf powinno być stosowane do przecinania cienkościennych rur i kształtowników w celu przedłużenia żywotności skrawających krawędzi uzębienia, niezbędnym jest stosowanie cieczy chłodząco-smarujących Do przecinania elementów stalowych - stal węglowa i stopowa, żeliwnych - żeliwo szare, ciągliwe i stopowe, stalowych, aluminiowych, mosiężnych, brązów i miedzi proponujemy stosować ogólnodostępne chłodziwa takie jak: Ekobiocol AK lub Ekobiocol Special. Zaleca się wodny roztwór tych środków o stężeniu 3-10 procent.

Katalog

Index

INFO

J.m.

## INFO:

Frezy na indywidualne zamówienia klientów wykonujemy o stereometrii ostrza: Bw, C i Bf.

Przed złożeniem zamówienia lub zapytania należy podać: średnicę freza, liczbę zębów, grubość dysku/freza, średnicę otworu środkowego/mocującego, wymiary i rozstaw otworów zabierakowych (typ), ilość sztuk.

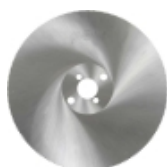
## Do pobrania

[DaneTech\\_FP\\_przecinarki\\_PL.pdf](#)

[DaneTech\\_FP\\_powloki\\_PL.pdf](#)

## Produkty powiązane

[Frezy HSS Bw 18° do wolnoobrotowych przecinarek](#)



[Frezy HSS PASYWOWANE do wolnoobrotowych przecinarek](#)



[Piły serii COOL CUT do cięcia stali i metali kolorowych](#)

