

CoroMill® MR80

Ekonomiczne frezowanie czołowe i profilowe

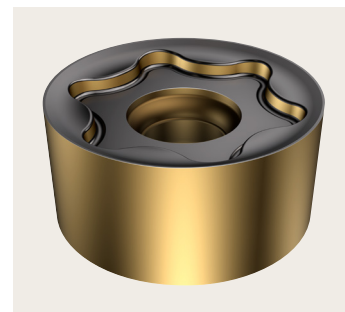
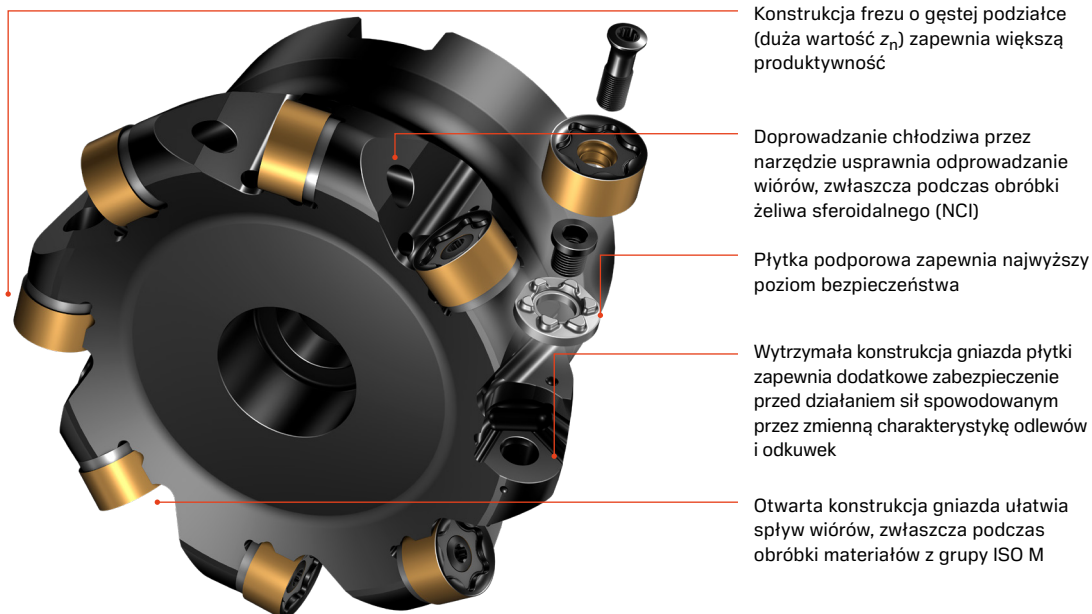


Frez CoroMill® MR80 jest przeznaczony do wymagającej obróbki zgrubnej i szerokiego zakresu zastosowań do frezowania czołowego oraz profilowania w stali i stali nierdzewnej

Bezpieczna krawędź skrawająca płytki okrągłej oraz nasza opatentowana konstrukcja płytki podporowej zapewniają w najwyższym stopniu niezawodną i ekonomiczną obróbkę w każdej sytuacji.

Pokonuje wyzwania w obróbce

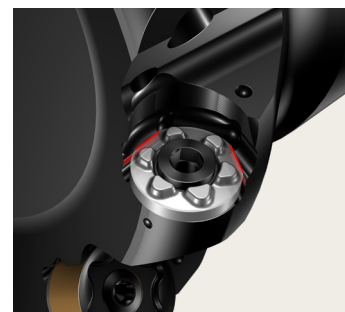
Dzięki geometrii o obniżonych oporach skrawania na wrzeciono wywierane jest mniejsze obciążenie. W rezultacie frez CoroMill® MR80 to wysoce niezawodne narzędzie do pokonywania wyzwań, które doskonale radzi sobie na długich wysięgach w trudnych warunkach i w konfiguracjach podatnych na drgania.



Dzięki dwustronnej konstrukcji płytki oraz łącznie 12 opcjom indeksowania CoroMill® MR80 to ekonomiczne rozwiązanie, przeznaczone głównie do frezowania czołowego.



Powierzchnie oparcia na płytce podporowej zapewniają odpowiednie pozycjonowanie płytki w gnieździe.



Prawidłowa orientacja płytki podporowej w gnieździe zapewnia precyzyjne pozycjonowanie.

Zastosowanie

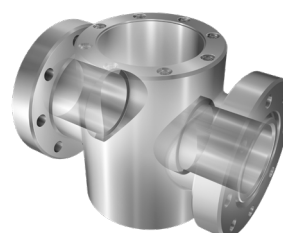
- Frezowanie zgrubne i półzgrubne wymagające bezpieczeństwa ostrza płytki okrągłej
- Frezowanie czołowe i walcowo-czołowe z ograniczoną możliwością frezowania kieszeni i zagłębienia skośnego
- Obróbka przerywana i zastosowania podatne na powstawanie karbu



Turbosprężarka



Kolektor wylotowy



Korpus zaworu



Obszary zastosowań wg ISO

Dowiedz się więcej o CoroMill® MR80:
sandvik.coromant.com/coromillmr80



Autoryzowany dystrybutor

