

Płytki A3^M do obróbki głębokich rowków to pierwszy wybór, który pozwala uzyskać wysoką wydajność i daje niesamowitą elastyczność zastosowań!

Zastosowanie podstawowe

System A3 został opracowany specjalnie pod kątem obróbki głębokich rowków. Platforma A3 umożliwia stosowanie większej głębokości obróbki przy zachowaniu dobrych parametrów kontroli wiórów i sztywności narzędzia.

Właściwości i zalety

Wydajność

- Przy użyciu jednej płytki można wykonywać następujące operacje:
 - obróbka średnic zewnętrznych
 - obróbka średnic wewnętrznych
 - obróbka rowków czołowych
- Ponadto wydajność systemu A3 została zwiększona dzięki następującym rozwiązaniom:
 - gatunki CVD Beyond™
 - system doboru narzędzi Beyond

Kompatybilność

- Narzędzia A3 do obróbki głębokich rowków są kompatybilne z chwytami o przekroju kwadratowym, a także z platformami KM™ i Kennametal Capto®.



