

System precyzyjnie szlifowanych płytek Fix-Perfect™ i gatunki Beyond™!



Zastosowanie podstawowe

Przełomowe charakterystyki wydajności tych precyzyjnie szlifowanych płytek zapewniają znakomitą precyzję ich wymiany oraz doskonały spływ wiórów w czasie obróbki przedmiotów wykonanych ze stali, żeliwa i stali nierdzewnej.

Płytki Fix-Perfect Beyond stanowią idealne rozwiązanie w wielu dziedzinach przemysłu jak przemysł energetyczny, motoryzacyjny, ciężki i ogólny.

Właściwości i zalety

Właściwości	Zalety
Konstrukcja styczna.	Stabilny system.
Sztywny system mocowania.	Duża stabilność systemu mocowania oraz szybka i łatwa zmiana krawędzi skrawającej.
Nawet osiem krawędzi skrawających (chronionych przez gniazdo kieszeniowe).	Nawet osiem krawędzi w każdej płytce.
Dodatnia geometria.	Bardzo niskie siły skrawania i znakomita kontrola wiórów.
Płytką precyzyjnie szlifowaną.	Większa precyzja wymiany i mocowania płytek.



Korzyści

Niezawodność procesu i wysoka produktywność.

Niezawodność procesu, wysoka produktywność i skrócenie czasu przestoju obrabiarek.

Wyższa produktywność.

Mniejsze drgania, obróbka ciągła, ciche skrawanie, brak odkształceń przedmiotu obrabianego oraz wysoka jakość powierzchni obrabianej.

Niezawodność procesu.

