

NOWOŚĆ ą KSSR™ 84°

Zastosowanie podstawowe

Płytki firmy Kennametal z nowej serii KSSR 84° są uniwersalne, łatwe w obsłudze, neutralne, prawo- lub lewostronne, co sprawia, że idealnie sprawdzają się w operacjach obróbki w przemyśle motoryzacyjnym i wszystkich innych branżach, w których produkcja opiera się na liniach produkcyjnych. Dostępne gatunki materiałów na płytki KSSR 84° do obróbki żeliw szarych i sferoidalnych oraz stali stopowych to węgiel spiekany i ceramika, które można dobierać do wszystkich typów podziałki ostrzy.

Właściwości i zalety

Właściwości płyt KSSR 84°

- Dostępne w wersjach metrycznych, JIS i calowych, dla zakresu średnic od 63 do 250 mm.
- Dostępne płytki z podziałką gęstą i średnią.
- Łatwa obsługa i regulacja oraz krótszy czas ustawiania.
- Nowe płytki Wiper z węgla spiekane i ceramiki zapewnią znakomitą jakość powierzchni.

Większa uniwersalność

- Rozwiązanie sprawdzone w branży motoryzacyjnej.
- Frezy prawe i lewe, idealne w przypadku zastosowań do linii produkcyjnych.
- Znakomite gatunki z węgla spiekane i ceramiki do zastosowań w obróbce żeliw szarych i sferoidalnych oraz stali stopowych.
- Płytki są neutralne i mogą być stosowane do obróbki we frezach prawych lub lewych.