



Rodeka™ Ä Nowa generacja pŁytek okrągŁych

Zastosowanie podstawowe

Firma Kennametal wprowadza na rynek nową, rewolucyjną, dwustronną okrągŁą pŁytkę frezerską do wielu zastosowań frezowania i materiałów przedmiotu obrabianego, zapewniając najnowszą technologię pŁytek dwustronnych w celu zwiększenia produktywności przy najniższych kosztach w przeliczeniu na ostrze.

WŁaściwości i zalety

PŁytkę dwustronną z możliwością wyposażenia nawet w 12 krawędzi skrawających, które zapewniają wydajniejszy proces skrawania.

Wyższa powierzchnia przyŁożenia w korpusach umożliwiającą frezowanie kieszeni, kształtowanie i obróbkę pięćoosiową.

Trzy geometrie pŁytek odpowiednie dla dowolnego typu elementu i zastosowania.

Frezy Screw-On, frezy trzpieniowe i frezy nasadzone z wewnętrznym doprowadzaniem chŁodziwa.

Unikatowe zabezpieczenie anti-rotacyjne zapewniające doskonaŁą stabilność przy wyższych szybkościach posuwu i siłach skrawania. Wygodna w obsŁudze obrotowa pŁytkę.



Aby dowiedzieć się więcej, zeskanuj ten kod.
Informacje dotyczące skanowania można znaleźć na stronie xxix.

