

NOWA LINIA FREZÓW DO STALI NIERDZEWNYCH F055 i F155

Firma Komet[®] pragnie zaprezentować nowo zaprojektowaną linię frezów przeznaczonych głównie do stali nierdzewnych i kwasoodpornych. Wielomiesięczny proces projektowania i testowania zaowocował bardzo wydajną i trwałą konstrukcją, zapewniającą najwyższą jakość, kulturę i wydajność obróbki nie tylko wspomnianych stali nierdzewnych, ale także stali nieutwardzanych i stopów żaroodpornych. Do produkcji tychże narzędzi wykorzystywane są materiały światowych liderów w swojej dziedzinie. Drobnziarnisty węgiel o fenomenalnych parametrach w połączeniu z nową, specjalną powłoką do materiałów trudnoobrabialnych, charakteryzująca się niskim współczynnikiem tarcia i odpornością na ekstremalne temperatury, owocuje bardzo dużą trwałością ostrzy skrawających.

Faza (F055)
lub promień (F155) naroża



Korekcja naroży
zapobiegająca wykruszeniom

Nierównomierna podziałka
i spirala zmniejszająca drgania

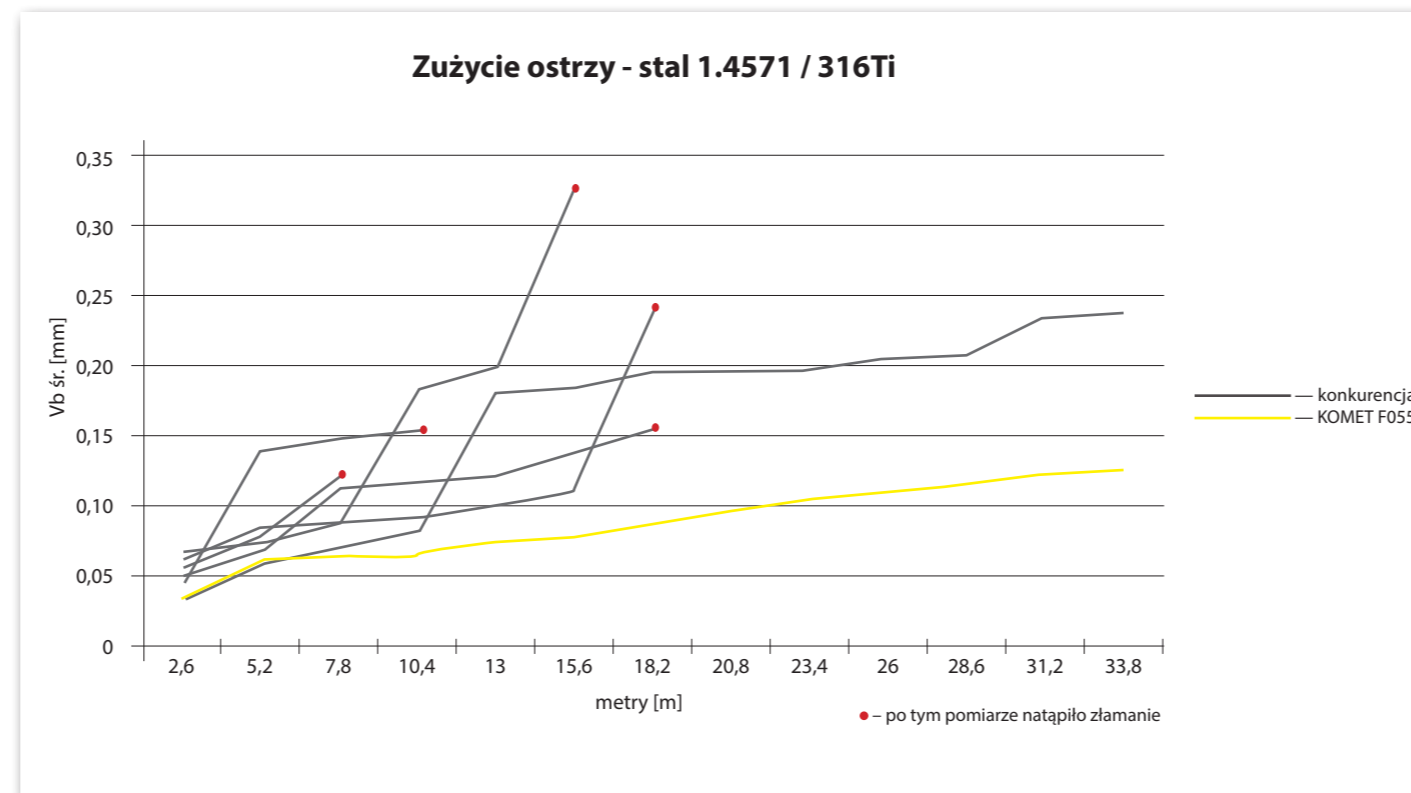
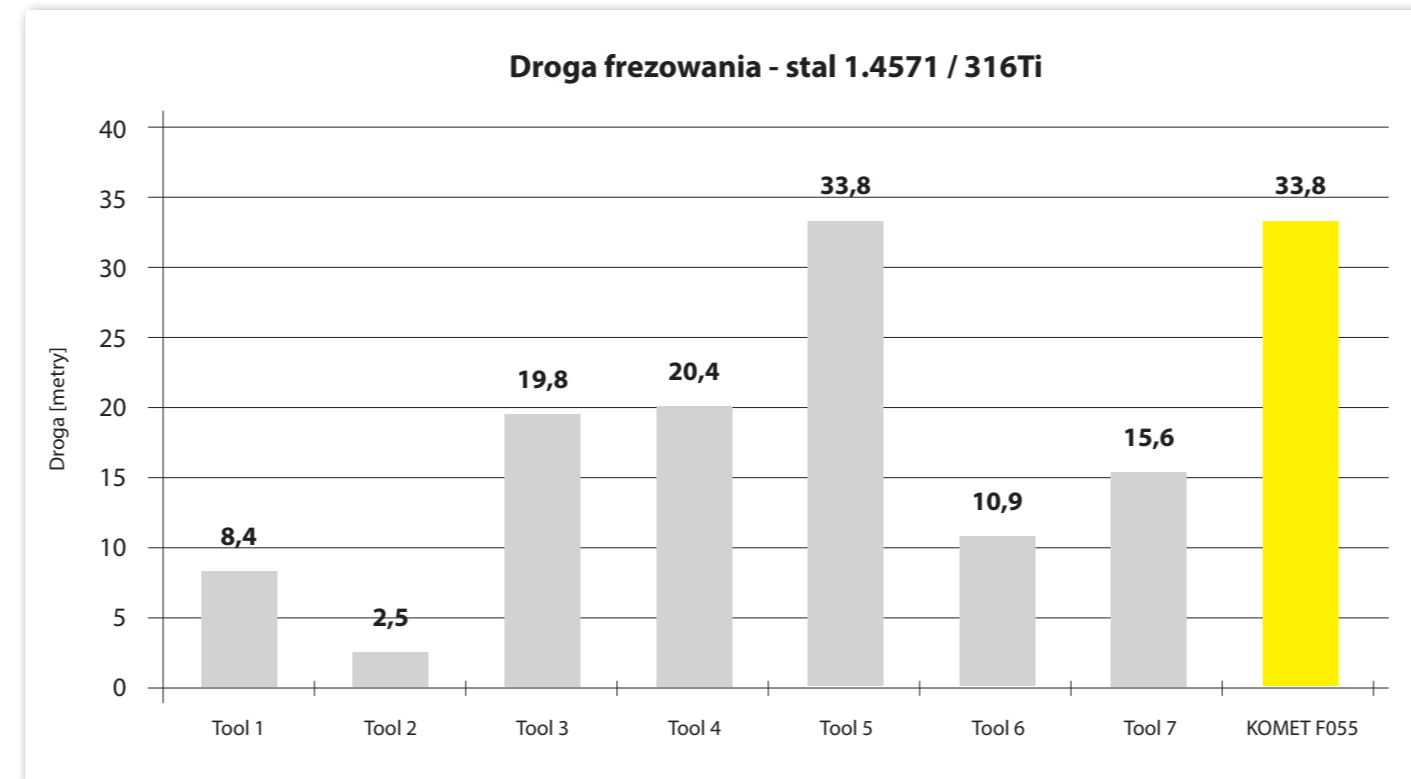
Precyzyjnie dobrane kąty
natarcia i przyłożenia

Odpowiedniej głębokości
rowki na pęczniejący wiór

Obniżenie (tzw. szyjka)
pozwalająca frezować głębiej

Chwył wg. DIN6535

Nowe frezy na tle konkurencji



obróbka stali nierdzewnej

Frezy typu INOX



- optymalna geometria do obróbki stali nierdzewnej i inconelu
- nowa wysokowydajna powłoka
- typ F055 z fazą naroża
- typ F155 z promieniem naroża