

# Ściernice trzpieniowe - Ściernice trzpieniowe



## Ściernice trzpieniowe ceramiczne PREMIUM

do stali HSS



### Zastosowanie



- + Do szlifowania stali wysokostopowych i HSS, do prac takich jak usuwanie zadziorów, fazowanie i załamywanie krawędzi

### Rekomendacje

- + Wielkość ziarna 46 do szlifowania zgrubnego
- + Wielkość ziarna 60-120 do szlifowania precyzyjnego
- + Nie przekraczać prędkości roboczej maks. 35 m/s

### Zalety

- + Umożliwiają obróbkę elementów nawet w najmniejszych zakresach tolerancji
- + Umożliwiają optymalne dopasowanie usuwania materiału i oczekiwanego wykończenia powierzchni
- + Spoiwo ceramiczne i biały korund specjalnie do stali wysokostopowych i HSS

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ilość
	52KE 441033	30 x 40 - 6 x 40, R=5	89A 60 M5 V38	25 szt
	52ZY 2020	4 x 8 - 3 x 30	89A 120 M5 V38	25 szt
	2030	5 x 10 - 3 x 30	89A 80 M5 V38	25 szt
	13529	6 x 13 - 6 x 40	89A 80 M5 V38	25 szt
	113299	8 x 16 - 3 x 30	89A 80 M5 V38	25 szt
	6886	10 x 20 - 6 x 40	89A 80 M5 V38	25 szt