

NOWY GATUNEK PŁYTEK DO OBRÓBKI STALI

TRANSFORMACJA BP30S -> BP30SP2



Sprzedż BP30S do wyczerpania zapasów



Zalety BP30SP2 w stosunku do BP30S:

- ✓ Dłuższa żywotność uzyskana dzięki mniejszej wrażliwości na ciepło i lepszej odporności na odkształcenia plastyczne przy dużej prędkości skrawania i obciążeniu cieplnym
- ✓ Przewaga nowego gatunku BP30SP2 ujawnia się, gdy płytki poddawane są wysokim prędkościom skrawania i wysokiemu obciążeniu termicznemu. Zyski od 50 do 130% w porównaniu z poprzednią generacją BP30S

BP30SP2 jest produkowany:

- ✓ z użyciem najnowszej technologii powlekania i wykańczania MT-CVD w celu zwiększenia odporności na zużycie kraterowe
- ✓ ze zoptymalizowanym składem i mikrostrukturą oraz nowo opracowanym procesem spiekania podłoża węgla spiekane, w tym lepszej odporności na odkształcenia plastyczne
- ✓ ze specjalną warstwą wierzchnią, zapewniającą dłuższą żywotność ostrza i odprowadzanie wiórów przy zmniejszonym tarcu

DŁUŻSZA
ŻYWOTNOŚĆ OSTRZA

