

VYSOCE OTĚRUVZDORNÝ MATERIÁL PRO SPOLEHLIVÉ A PŘESNÉ SOUSTRUŽENÍ ZÁVITŮ

Nový materiál je vhodný pro nepřetržité, velmi přesné soustružení závitů z oceli, korozivzdorné oceli, litiny a superslitin. Nabízí vynikající odolnost vůči opotřebení a zároveň zajišťuje provozní spolehlivost, materiál T8010 rozšiřuje aplikační oblast univerzálního materiálu T8030.

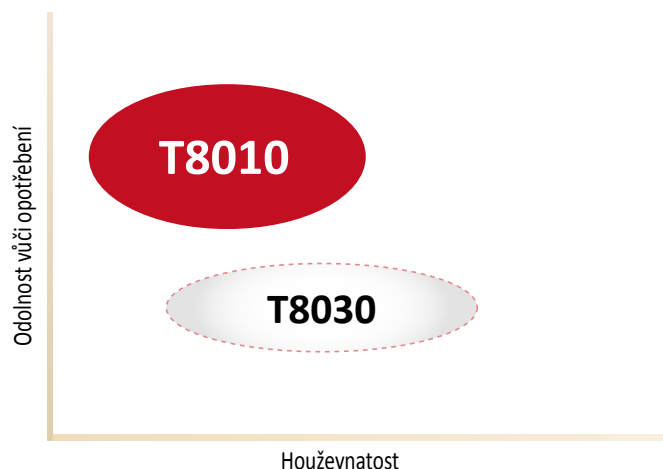
VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Přesné a spolehlivé** – stabilní řezná hrana díky zvýšené odolnosti proti plastické deformaci
- **Dlouhá životnost nástroje** – tvrdý základní materiál a PVD povlakování s optimalizovaným vnitřním zbytkovým pnutím
- **Snadná indikace opotřebení** – zlatá povrchová úprava destiček
- **Výkonnost** – materiál s vysokou odolností vůči opotřebení pro vyšší řezné rychlosti

MATERIÁLY OBROBKŮ

- oceli, korozivzdorné oceli a litiny, vhodný také pro superslitiny

APLIKAČNÍ OBLAST



i

Kde použít jaký materiál?

T8010: Požadovány jsou vyšší řezné rychlosti a přesnost, vhodné také pro superslitiny.

T8030: Univerzální volba pro širokou oblast obráběných materiálů.

