

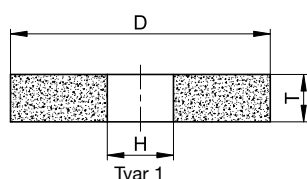
## Rovinné broušení s vratným pohybem běžná keramika

Na karbid wolframu a litinu



Specifikace	Hliník	Nelegované a nízkolegované oceli		Vysoce legované oceli		Rychlořezná ocel	Nerezová ocel	Tvrdokov	Průmyslová keramika	Litina	Broušení za sucha	Broušení za mokra
		Nekalené   Kalené	Nekalené   Kalené									
C		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●

### Doporučená skladová položka



Tyto kotouče z karbidu křemíku představují cenově výhodnou variantu pro obrábění karbidu wolframu pro sekundární aplikace. Jsou velmi vhodné při obrábění odlitků a neželezných kovů.

Tyto kotouče z karbidu křemíku jsou dobrou alternativou pro nitridované obrobky s jednoduchými profily nebo pro slitiny pro nanášení nástřikem odolné proti opotřebení, protože je lze profilovat pomocí standardních diamantových rovňacích nástrojů.

	Tvar	Obj. číslo	DxTxH	PxF	Specifikace	Vs. m/s
	1	664530	300x40x127		C 801 H8A V18 50	50
		664531	300x50x127		C 801 H8A V18 50	50
		664535	400x40x127		C 801 H8A V18 50 A	50
		664536	400x50x127		C 801 H8A V18 50 A	50
		36890	300x20x127		C 60 J11 V18	50
		36918	300x40x127		C 60 J11 V18	50
		775149	400x40x203		C 60 J10 V18	50

### Šíře sortimentu\*

C	80	H	8	Skladová položka
C	46–180	F–I	5–8	Dodací lhůta 5–6 týdnů

\* Z výrobních důvodů se může minimální množství pro objednání neskladových položek lišit.